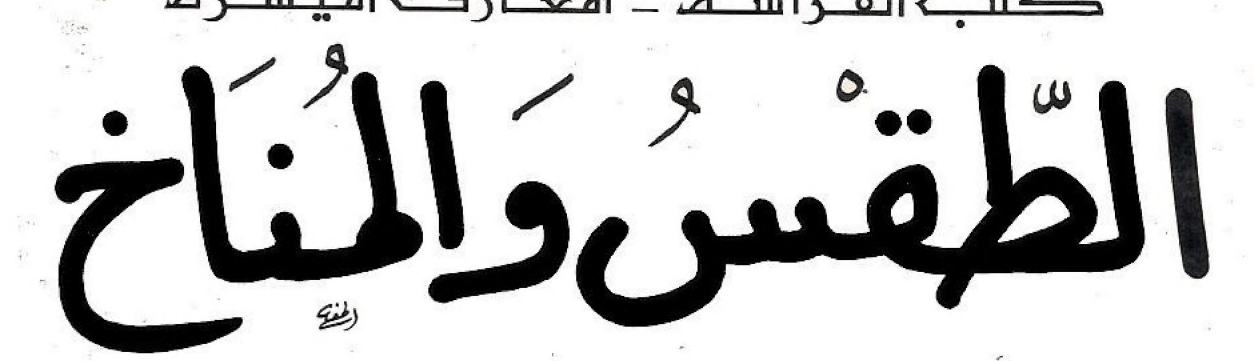
كتب الفراشة _ المعارف الميسرة





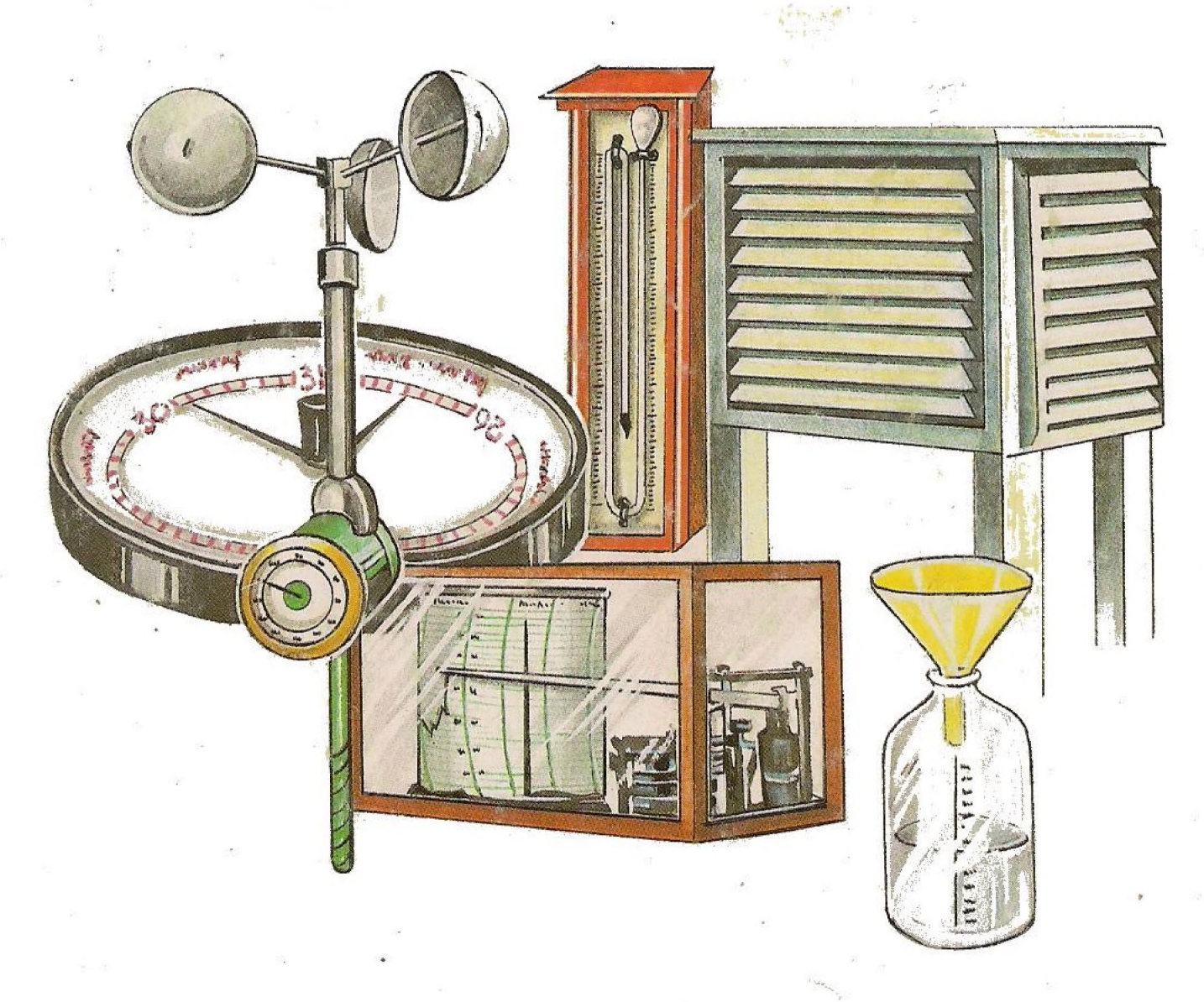
لصالح موقع عرب كوميكس—Arab Comecs

لقد قمت بألمسح الالكتروني لهذا الكتاب وكذلك تنسيق الصور والصفحات وتحويل الصور الى ملف بي دي اف ورفع الملف على الانترنت وكان هدفي الوحيد النهوض بالامة الاسلامية والعربية لما فيه مصلحتها . ولقد قمت بهذا العمل لوجه الله تعلى لما فيه رفعة العرب و المسلمين وتقدمهم . أخوكم :

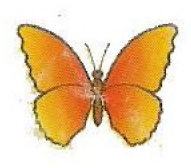
الاستاذ أشرف عمر أحمد سمور فلسطين – طولكرم

« أدعو لي بالتوفيق والنجاح في الدنيا والاخرة »

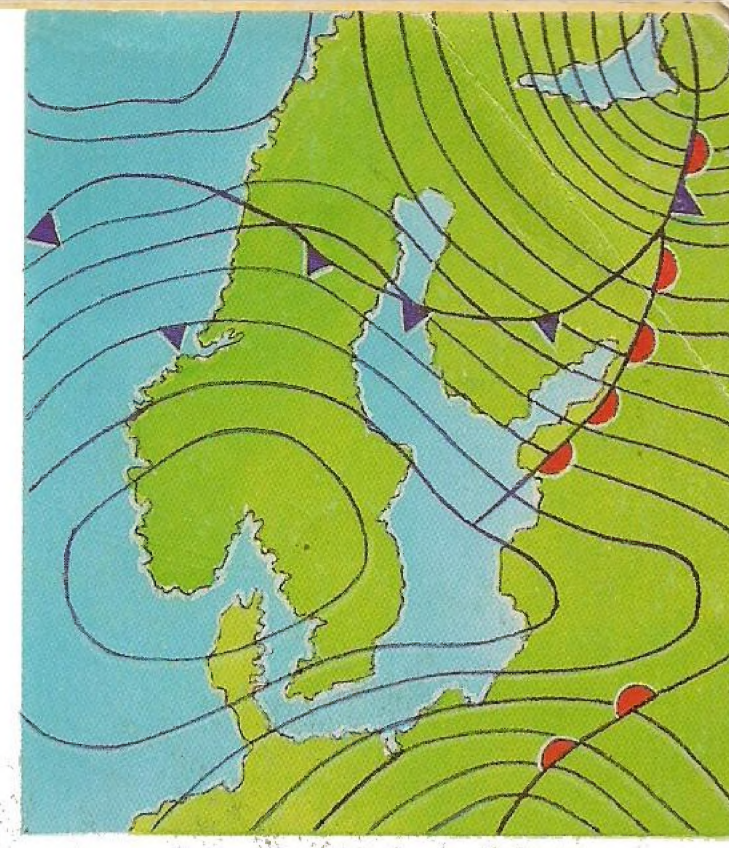
الطهس والمناح



ترجَمة: أحمَد شفيق الخطيب



مكتبةلبئات

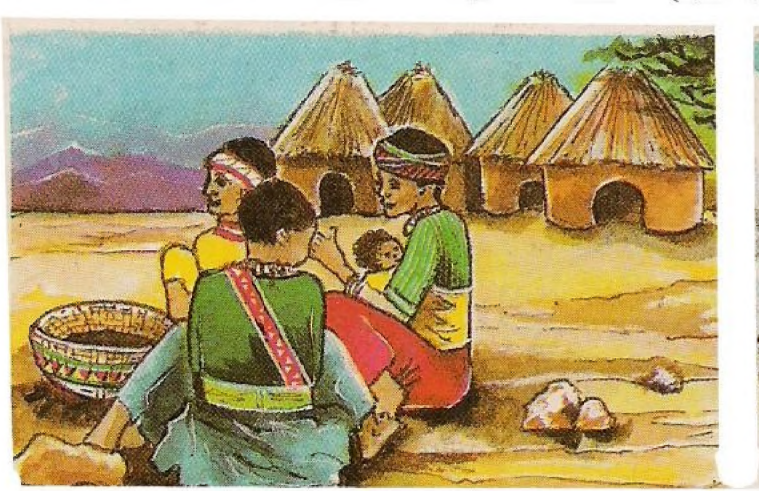


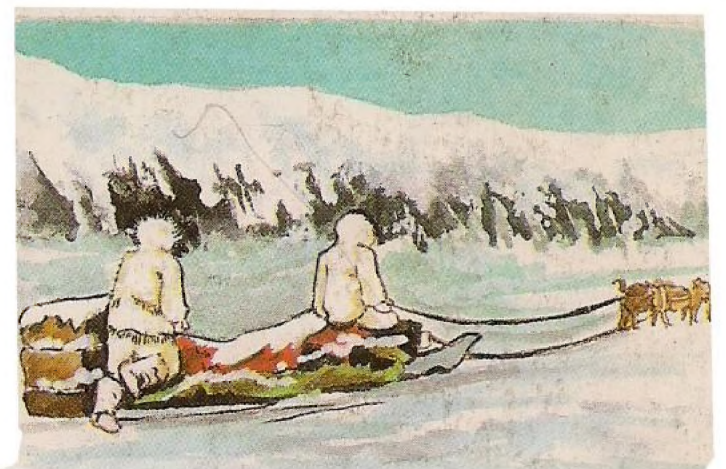
الطُّقُسُ وَالمُناخُ في العالَم

الطَّقْسُ هُوَ حَالَةُ الْجَوِّ فِي وَقْتِ ما. فَيُقَالُ طَقْسُ حَسَنُ أَوْ مُشْمِسٌ أَوْ رَدِيءٌ أَوْ عاصِفُ أَوْ عاصِفُ أَوْ عَائِمٌ أَوْ مُمْطِرٌ أَوْ مُشْمِسٌ أَوْ بارِدٌ أَوْ حَارٌ أَوْ مُعْتَدِلٌ. غائِمٌ أَوْ مُمْطِرٌ أَوْ مُشْلِجٌ أَوْ بارِدٌ أَوْ حَارٌ أَوْ مُعْتَدِلٌ. وَالطَّقْسُ فِي الواقِع يَلْعَبُ دَوْرًا مُهِمًّا فِي حَياةِ كُلِّ مِنَّا. فَهُوَ إِلَى حَدِّ يُقَرِّرُ نَوْعِيَّةَ طَعامِنا وَلِباسِنا وَلِباسِنا وَلِباسِنا وَلِباسِنا اليَوْمِيَّ.

خَر يطَةٌ أَرْصاديَّةٌ

المُزارِعُونَ يَخْتَاجُونَ الطَّقْسَ الجَيِّدَ لِيَحْصِدُوا مَحَاصِيلَهُمْ ، وَرَاكِبُو البَحْرِ يَتُوقُونَ إلى المُزارِعُونَ يَخْتَاجُونَ الطَّقْسَ المُلائِمَ الطَّقْسِ الحَسَنِ لِيَتَفَادُوا مَخَاطِرَ البَحْرِ وَعَواصِفِهِ ، وَالمُتَنَزِّهُونَ يَنْتَظِرُونَ الطَّقْسَ المُلائِمَ لِيَنْعَمُوا بِجَمَالِ الطَّبِيعَةِ شَمْسًا وَهُواءً وَخُضْرَةً .





مُناخٌ بارِدٌ : غرينْلَنْدة

مُناخٌ حارٌّ: إفْريقِيَة

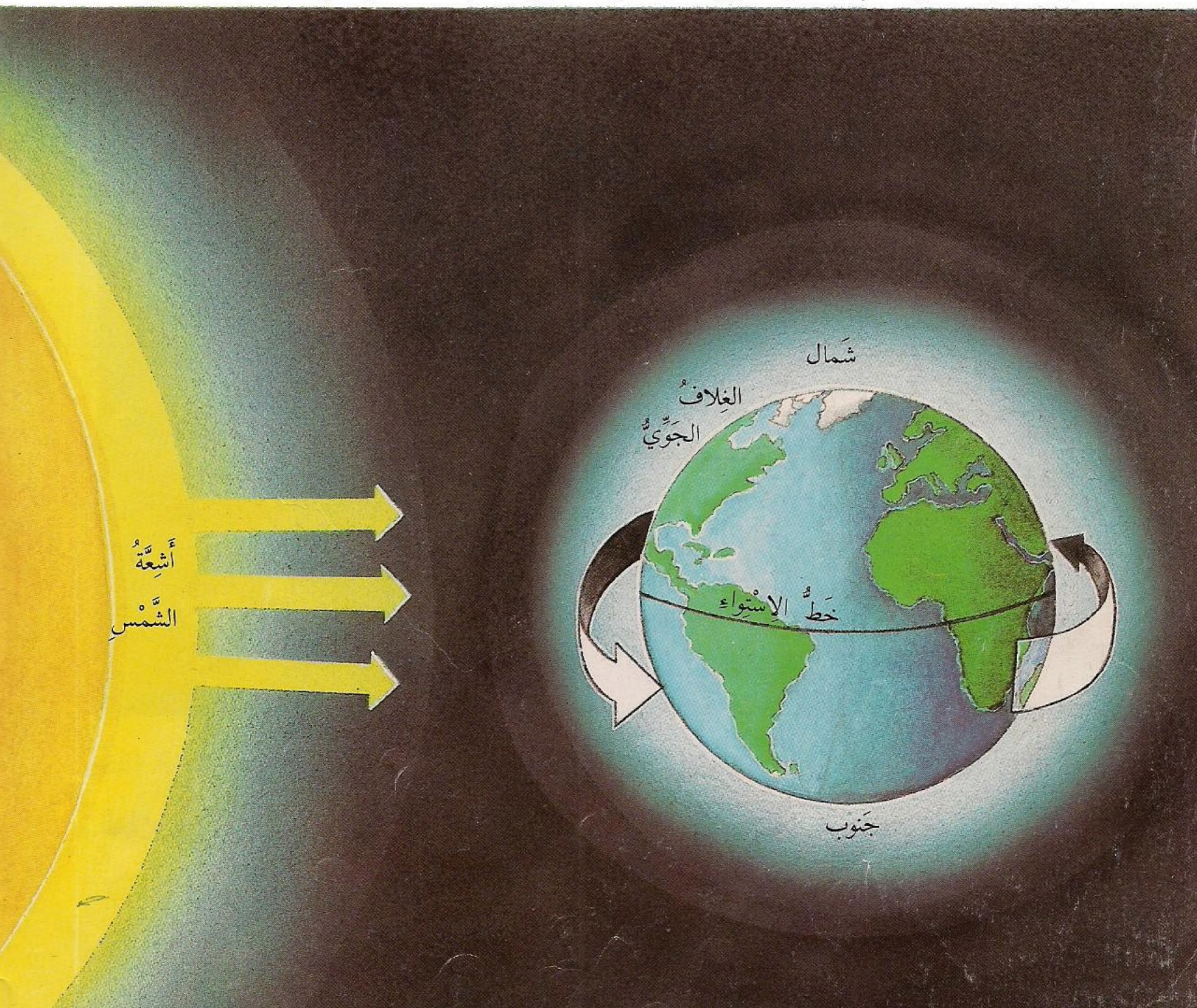
لِكُلِّ هٰذَا وَسِواهُ يَتَطَلَّعُ النَّاسُ إِلَى مَعْرِفَةِ الحَالِ الَّتِي سَيَكُونُ عَلَيْهَا الْجَوُّ لِيَتَدَبَّرُوا أُمُورَهُمْ سَلَفًا، فَلا يُفاجَئُوا بِمَا لَمْ يَسْتَعِدُّوا لَهُ. وَعَلَى الأَرْصَادِيِّ تَقَعُ مَسْؤُولِيَّةُ دِراسَةِ الأَحْوالِ الجَوِّيَّةِ وَإِصْدَارِ النَّشَرَاتِ وَالتَّنَبُّؤَاتِ حَوْلَهَا لِتَعْرِيفِ النَّاسِ مَاذَا يَتَوَقَّعُونَ. الأَحْوالِ الجَوِّيَّةِ وَإِصْدَارِ النَّشَرَاتِ وَالتَّنَبُّؤَاتِ حَوْلَهَا لِتَعْرِيفِ النَّاسِ مَاذَا يَتَوَقَّعُونَ.

يُحيطُ بِالكُرَةِ الأَرْضِيَّةِ خَليطٌ عَازِيٌّ هَوائِيٌّ يُسَمَّى الغِلافَ الجَوِّيَّ، وَهُوَ يَمْتَدُّ إِلَى الْحُيطُ بِالكُرَةِ الأَرْضِيَّةِ خَليطٌ عَازِيٌّ هَوائِيٌّ يُسَمَّى الغِلافَ الجَوِّيَّ ، وَهُوَ يَمْتَدُّ إِلَى الْحُورِيَّ الْحُورِيُّ الْحُورِيُّ الْحُورِيُّ الْحُورِيُّ الْحُورِيُّ الْحُورِيُّ مُعْظَمَ هَواءِ الجَوِّ يَقَعُ ضِمْنَ الجُزْءِ السُّفْلِيِّ مِنْ ارْتِفاع مِنْ الجُزْءِ السُّفْلِيِّ مِنْ

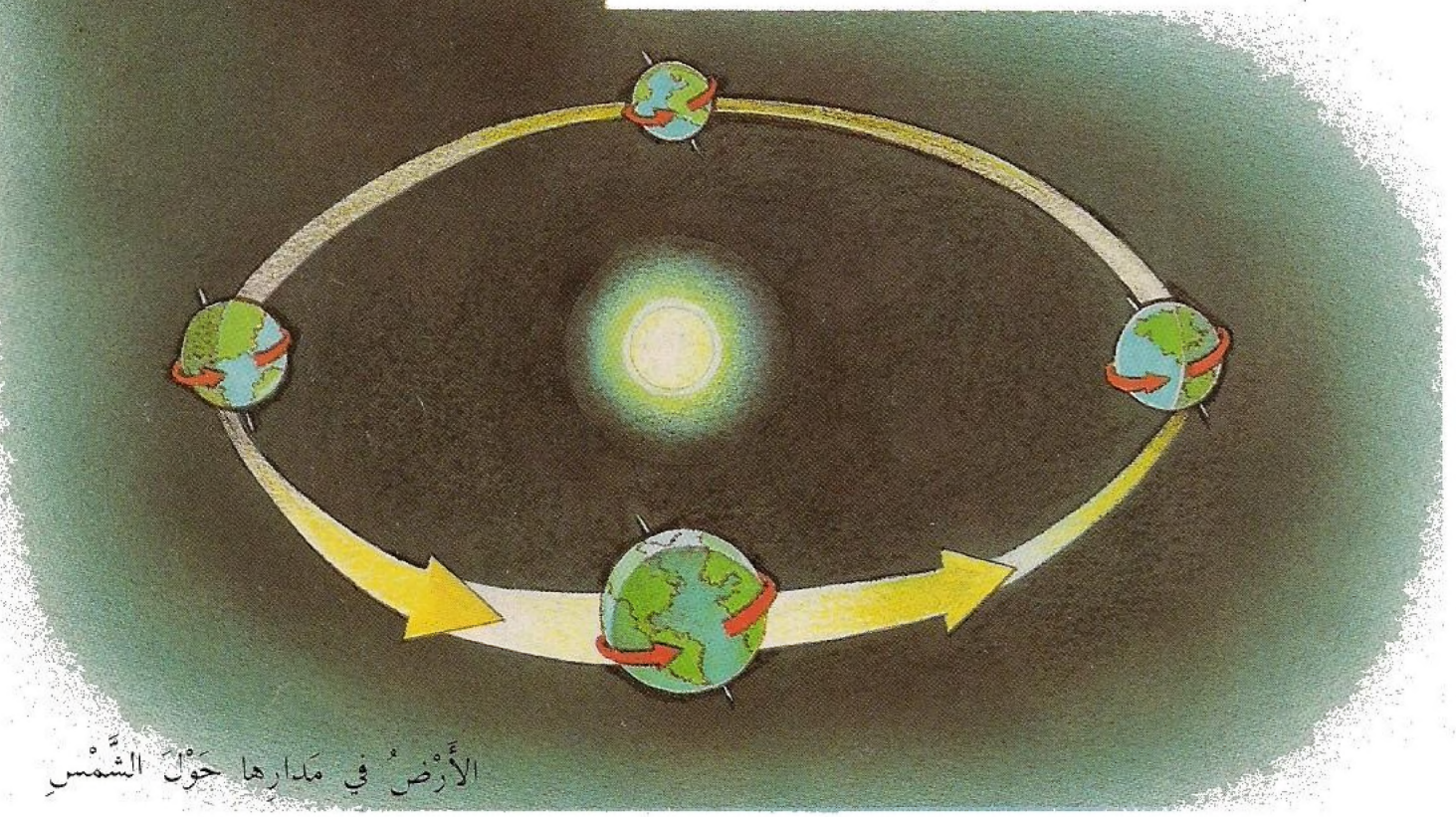


هٰذا الغِلافِ في السِّتَّةَ عَشَرَ كيلُومِتْرًا الأَقْرَبِ إلى الأَرْضِ. وَالتَّغَيُّراتُ في هٰذا الجُزْءِ مِنَ الغِلافِ الجَوِّيِّ هِيَ الّتِي تُقَرِّرُ الطَّقْسَ السّائِدَ حِينَئِذٍ.

في النَّهارِ يَحْمينا الغِلافُ الجَوِّيُّ مِنْ حِدَّةِ حَرارَةِ الشَّمْسِ وَإِشْعاعاتِها المُدَمِّرَةِ ، وَفِي اللَّيْلِ يَعْمَلُ الغِلافُ المُلَفِّعُ عَلى حِفْظِ حَرارَةِ الأَرْضِ مِنْ أَنْ تُشَعَّ إلى الْكَوْنِ الفَسيحِ يَمْتَصُّ الغِلافُ الجَوِّيُّ بَعْضَ حَرارَةِ الشَّمْسِ المُشَعَّةِ عَبْرَهُ إِلَى الأَرْضِ. وَتَسْقُطُ أَشِعَةُ الشَّمْسِ عَمودِيَّةً تَقْريبًا عَلَى المَناطِقِ في جانِبَيْ خَطِّ الإِسْتِواءِ – وَهُوَ الخَطُّ الوَهْمِيُّ المُمْتَدُّ فِي مُنْتَصَفِ المَسافَةِ بَيْنَ قُطْبَي الأَرْضِ وَالّذي يَقْسِمُها عَلَى الخَريطَةِ إلى نِصْفَيْنِ المُمْتَدُّ فِي مُنْتَصَفِ المَسافَةِ بَيْنَ قُطْبَي الأَرْضِ وَالّذي يَقْسِمُها عَلَى الخَريطَةِ إلى نِصْفَيْنِ شَماليًّ وَجَنوبِيًّ . وَالمَناطِقُ المُحيطَةُ بِخَطِّ الإِسْتِواءِ هِي أَشَدُّ مَناطِقِ الأَرْضِ حَرارَةً . وَتَتَلَقَّى المَناطِقُ الأَبْعَدُ شَمالِيَّ وَجَنوبِيَّ خَطِّ الإِسْتِواءِ أَشِعَّةَ الشَّمْسِ مائِلَةً ساقَةً ، وَتَنَلَقَّى المَناطِقُ الأَبْعِدُ مَنْها طاقَةُ إِشْعاعٍ أَقَلُّ – إضافَةً إلى أَنَّ الأَشِعَّةَ تَكُونُ خَسِرَتْ فَتُصِيبُ وَحْدَةَ المِساحَةِ مِنْها طاقَةُ إِشْعاعٍ أَقَلُّ – إضافَةً إلى أَنَّ الأَشِعَّةَ تَكُونُ خَسِرَتْ بَعْضَ طاقَتِها عَبْرَ مَدًى أَطُولَ مِنَ الغِلافِ الجَوِّيِّ – مِمَّا يَتَسَبَّبُ في بُرودَةِ مُناخاتِها . بَعْضَ طاقَتِها عَبْرَ مَدًى أَطُولَ مِنَ الغِلافِ الجَوِّيِّ – مِمَّا يَتَسَبَّبُ في بُرودَةِ مُناخاتِها .

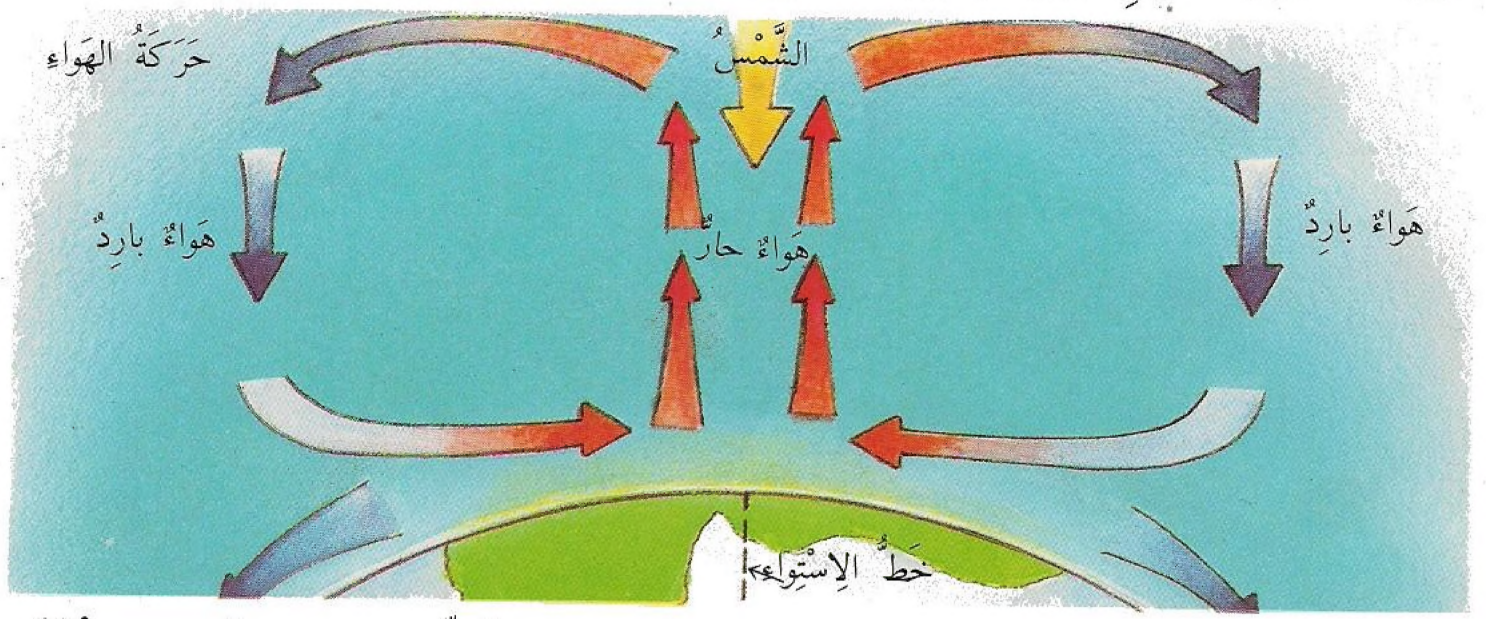


تُدوّهُ الأَرْضُ حَوْلَ مِحْور وَهُمِيًّ يَمُرُّ فِي قُطْبَيْها الشَّمالِيِّ وَالجَنوبِيِّ. وَهٰذَا المِحْوَرُ يَمِيلُ بِمِقْدَارِ الشَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ الشَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ عِنهَا يُواجِهُ القُطْبُ الشَّمالِيُّ السَّمالِيُّ عَنها السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ عَنها السَّمالِيُّ عَنها السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ عَنها السَّمالِيُّ السَّمالِيُّ عَنها السَّمالِيُّ عَنها السَّمالِيُّ عَنها السَّمالِيُّ عَنها السَّمالِيُّ عَلها السَّمالِي على اللَّيْلِ.



وَفِي هٰذَا الوَقْتِ يَكُونُ الفَصْلُ شِتَاءً فِي نِصْفِ الكُرَةِ الجَنُوبِيِّ وِيَزِيدُ طُولُ اللَّيْلِ عَلَى النَّهَارِ فَيهِ. وَتَنْعَكِسُ الحَالُ حَيْنَما يُصْبِحُ القُطْبُ الجَنوبِيُّ فِي مُواجَهَةِ الشَّمْسِ. وَهٰذَا يُفَسِّرُ فِيهِ. وَتَنْعَكِسُ الحَالُ حَيْنَما يُصِبِحُ القُطْبُ الجَنوبِيُّ فِي مُواجَهَةِ الشَّمْسِ. وَهٰذَا يُفَسِّرُ لِمَا الْمِنْطَقَةُ الْإِسْتِوائِيَّةُ فَإِنَّ لِماذَا يَكُونُ صَيْفُ فِي أُسْتِوائِيَّةً حَيْنَما يَرِينُ الشِّتَاءُ عَلَى أُورُوبًا. أَمَّا المِنْطَقَةُ الإِسْتِوائِيَّةُ فَإِنَّ لِماذًا يَكُونُ صَيْفَ فِي أُسْتُوائِيَّةً وَإِنَّ الشَّتَاءُ عَلَى أُورُوبًا. أَمَّا المِنْطَقَةُ الإِسْتِوائِيَّةُ فَإِنَّ تَعَرُّضَهَا لِلشَّمْسِ قَلَّما يَتَأَثَّرُ بِمَيلانِ مِحْوَرِ الأَرْضِ عَبْرَ الفُصولِ ، فَيَبْقَى الجَوُّ فَيها دافِئًا ، عَدُّ صَالِحَالُ السَّنَةِ .

إِنَّ هَواءَ الجَوِّ دائِمُ الحَرَكَةِ. فَطَبَقَةُ الهَواءِ القَريبَةُ مِنْ سَطْحِ الأَرْضِ تَكُونُ نَهارًا أَسْخَنَ مِنَ الهَواءِ في الطَّبَقاتِ العُلْيا، لِأَنَّها تَسْخُنُ بِالحَرارَةِ المُشَعَّةِ مِنَ الأَرْضِ أَكْثَرَ مِمَّا تَسْخُنُ بِالحَرارَةِ المُشَعَّةِ مِنَ الأَرْضِ أَكْثَرَ مِمَّا تَسْخُنُ بِأَشِعَةِ الشَّمْسِ مُباشَرَةً. وَالمَعْرُوفُ أَنَّ الهَواءَ عِنْدَما يَسْخُنُ يَتَمدَّدُ فَتَقِلُّ كَثَافَتُهُ وَتَرْتَفِعُ تَيَّاراتُهُ فِي الجَوِّ لِتَحُلَّ مَحَلَّهُ تَيَّاراتُ الهَواءِ البارِدِ الأَكْتَفِ. وَالرِّياحُ هِيَ هٰذِهِ التَّيَّراتُ الهَواءِ البارِدِ الأَكْتَفِ. وَالرِّياحُ هِيَ الطَّقُسُ .



وَنَتِيجَةً لِتَدُويم الأَرْضِ فَإِنَّ الرِّياحَ تَتَحَرَّكُ مَعَها جانِبيًّا، فَتَهُبُّ شَمالِيَّةً شَرْقِيَّةً نَحْو الجَنوبِ الغَرْبِيِّ فِي نِصْفِ الكُرَةِ الشَّمالِيِّ، بَيْنَما تَهُبُّ مِنَ الغَرْبِيِّ فِي نِصْفِ الكُرَةِ الشَّمالِيِّ، بَيْنَما تَهُبُّ مِنَ الجَنوبِ الشَّرْقِيِّ فِي نِصْفِ الكُرةِ الجَنوبِيِّ. وَقَدْ عُرُفَتْ هٰذِهِ الرِّياحُ مُنْذُ القِدَم بِالرِّياحِ التِّجارِيَّةِ لِأَنَّ التَّجَارِيَّةِ النَّيَّةِ السَّراعِيَّةِ بَيْنَ أَنْحاءِ العالَم المُخْتَلِفَةِ. البَحْرِيَّةِ السَّراعِيَة بَيْنَ أَنْحاءِ العالَم المُخْتَلِفَة.

الرِّياحُ التِّجارِيَّةُ الجَنوبِيَّةُ الشَّرْقِيَّةُ

السُّحُبُ وَالمَطرُ

هُواءُ الجَوِّ يَتَأَلَّفُ مِنْ عِدَّةِ غازاتٍ تَشْمَلُ الأُكْسِجِينَ الضَّرورِيُّ لِبَقاءِ الكائِناتِ الْحَيَّةِ كُمَا تُشْمَلُ بُخَارَ المَاءِ.

وَالهَواءُ الدَّافِيُ قَادِرٌ عَلَى احْتِواءِ كُمُّيَّةٍ مِنَ الرُّطوبَةِ (بُخارِ الماءِ) أَكْثَرَ بِكُثيرِ مِنَ الهَواءِ الباردِ. وَهٰكَذَا فَإِنَّ الهَواءَ إِذَا بَرَدَ لا يَعودُ قادِرًا عَلَى احْتِواءِ الرُّطوبَةِ بُخارًا، فَتَتَكاثُفُ

هٰذِهِ قُطَيْراتِ دَقيقَةً - تُوَلِّفُ المَلايينُ مِنْها سَحابَةً.

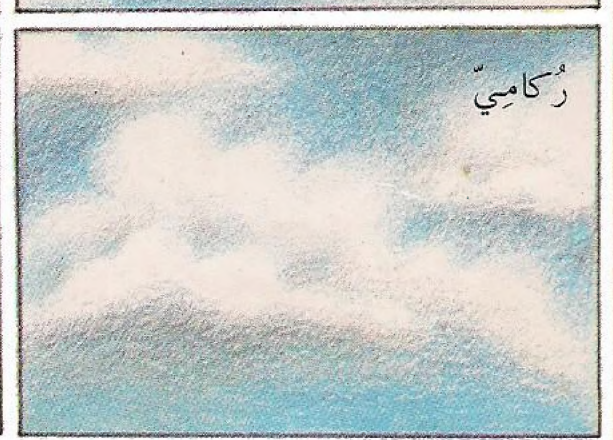
هُنالِكَ أَنُواعٌ مِنَ السُّحُبِ، أَهَمُّها الرُّكامِيُّ (المُتَجَمَّعُ بَعْضُهُ فَوْقَ بَعْضِ أَكُوامًا) وَالرَّهَجُ (أَوِ الطَّبَقِيُّ - المُتَراصِفُ طَبَقاتٍ) وَالسِّمْحاقِيُّ (الرِّيشِيُّ أَوِ المُلْتَفُّ المُتَطايرُ). وَأَحْيانًا تَكُونُ الغُيومُ مَزيجًا مِنَ الرُّكَامِيِّ الطَّبَقِيِّ وَالسَّمْحَاقِيِّ الطَّبَقِيِّ وَالسُّمْحَاقِيُّ الرُّكَامِيِّ. وَإِذَا كَانَتِ الغَيْمَةُ تُخَيِّلُ بِالمَطَرِ فَإِنَّا نَصِفُها بِلَفْظَةِ مُزْنِيٍّ، فَنَقُولُ رُكامِيٌّ

وَّمِنْ حَيْثُ الْإِرْتِفَاعُ تَكُونُ الغُيومُ خَفيضَةً (أَقَلَّ مِنْ كَيْلُومِتْرَيْنِ) أَوْ مُتَوَسِّطَةً (مِنْ ٢ إلى ٥ كيلُومِتْراتِ) أَوْ عالِيَةً (مِنْ ٥ إلى ١٣ كيلُومِتْرًا). وَيُمْكِنُ التَّنبُولُ بِحَالَةِ الطَّقْسِ مِنْ مُراقبَةِ نَوْعِ

الغيوم السَّائِدَةِ.



رَهُج طَبَقِي اللهِ



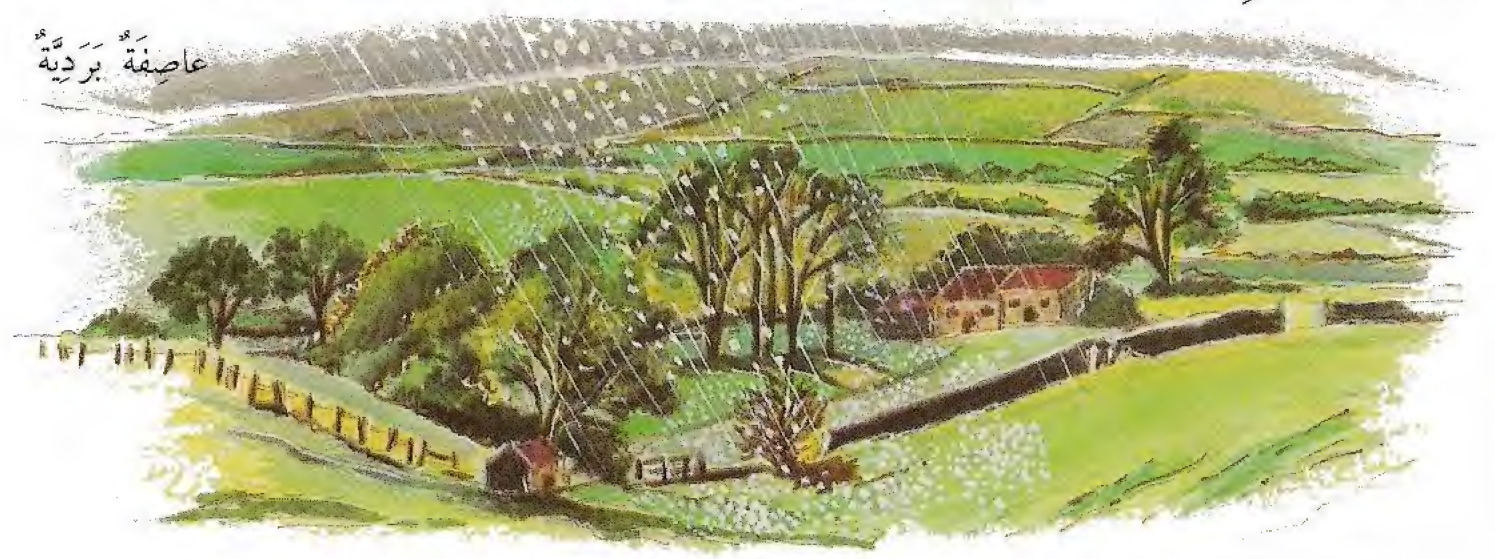
رُكامِيٌ طَبَقِيٌ

يَرْتَفِعُ الهَواءُ الدّافِئُ فَيْرُدُ وَتَقِلُ قُدْرَتُهُ عَلَى احْتِواءِ ما فِيهِ مِنْ بُخارِ الماءِ، فَيتكاتَفُ هذهِ مَنْ الْعُيومَ. فَإِذَا اسْتَمَرَّتُ دَرَجَةُ الحَرارَةِ فِي الإنْخِفاضِ يَتَزايَدُ حَجْمُ هذهِ القُطَيْراتِ تُوَلِّفُ الغُيومَ. فَإِذَا اسْتَمَرَّتُ دَرَجَةُ الحَرارَةِ فِي الإنْخِفاضِ يَتَزايَدُ حَجْمُ هذهِ القُطَيْراتِ بِمَزيدٍ مِنَ التَّكَاثُفِ وَتَثْقُلُ. وَحينَ تَغْدُو أَثْقَلَ مِنْ أَنْ تَطْفُو فِي الهَواءِ تَسْقُطُ مَا اللَّهُ وَمَا اللَّهُ وَمَا اللَّهُ وَاللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ وَمَا اللَّهُ اللَّهُ وَمَا اللَّهُ وَمَا اللَّهُ وَمَا اللَّهُ وَاللَّهُ وَمَا اللَّهُ وَمَا اللَّهُ وَمَا اللَّهُ وَاللَّهُ وَمَا اللَّهُ وَاللَّهُ وَلَا اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَلَا اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَلَيْلُولُ وَلَا اللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَاللَّهُ وَلَا اللَّهُ وَاللَّهُ وَلَا لَا لَا لَا لَعُوا عِلْمُ وَاللَّهُ وَاللَّ



الرِّياحُ في حَرَكتِها تَسوقُ مَعَها الغُيومَ. فَإِذَا انْساقَتِ الغُيومُ عَبْرَ مُرْتَفَعاتٍ أَوْ جِبالٍ الرِّياحُ في حَرَكتِها تَسوقُ مَعَها الغُيومَ. فَإِذَا انْساقَتِ الغُيومُ عَبْرَ مُرْتَفَعاتٍ أَوْ جِبالٍ تَنْخَفِضُ حَرارَتُها وَيَتَزايَدُ حَجْمُ (وَوَزْنُ) قُطيْراتِها، فَتُمْطِرُ. وَهٰذَا يُفَسِّرُ ظاهِرَةَ ارْتِفاعِ مُعَدَّلِ المَطَرِ في المُرْتَفَعاتِ، عادَةً، عَنْهُ في الأَراضِي المُنْبَسِطَةِ.

إذا عَبَرَتْ نِقاطُ المَطَرِ السَّاقِطَةُ جَوَّا ، حَرارَتُهُ دُونَ دَرَجَةِ التَّجَمُّدِ ، فَإِنَّها تَتَحَوَّلُ بَرَدًا . وَإذا ما أَرْجَحَتْها الرِّياحُ العاصِفَةُ صُعودًا فَإِنَّ حَبّاتِ البَرَدِ ، الّتِي لا يَزيدُ قُطْرُها عادَةً عَلى نِصْفِ سَنْتِمتْرٍ ، تَتَنامَى إلى دَرَجَةٍ خَطِرَةٍ تُحَطِّمُ النَّوافِذَ وَتُتْلِفُ المَحاصيلَ .



أُمَّا إِذَا تَمَّ تَكَاثُفُ قُطَيْراتِ الماءِ في الغَيْمَةِ عَلى دَرجَةٍ دُونَ حَرارَةِ التَّجَمُّدِ فَإِنَّها تَتَكَاثَفُ عَلى شَكْلِ بِلَّوْراتٍ جَليدِيَّةٍ دَقيقَةٍ تَتَجَمَّعُ مَعًا وَتَتَساقَطُ كِسَفًا ثَلْجِيَّةً جَميلَةً. وَتَتَّخِذُ هٰذِهِ الكِسَفُ أَنْماطًا مُتَبايِنَةً ، وَلَكِنَّها جَميعَها سُداسِيَّةُ الأَضْلاعِ .

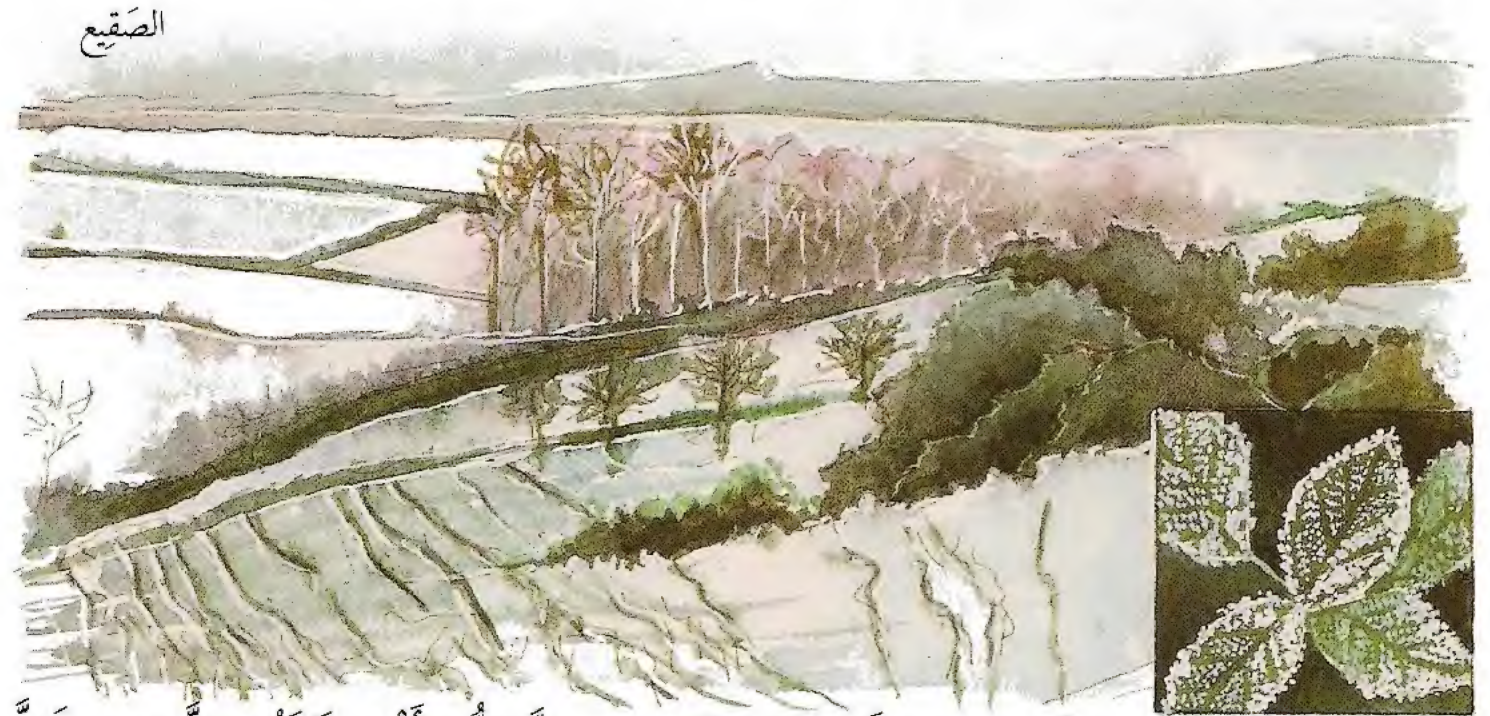






إِنَّ عَمَلِيَّةَ التَّكَاثُفِ نَفْسَهَا الَّتِي تُكَوِّنُ الْغُيومَ وَالمَطَرَ فِي الْجَوِّ تُكَوِّنُ أَيْضًا النَّدَى وَالصَّقِيعَ عَلَى سَطْحِ الأَرْضِ الْأَرْضِ اللَّيالِي الصّافِيَةِ يَبْرُدُ سَطْحُ الأَرْضِ بِالإشْعاعِ أَسْرَعَ مِنَ الجَوِّ فَوْقَهُ. وَهَكَذا فَإِنَّ بُخارَ الماءِ المُماسَّ لِلسَّطْحِ البارِدِ يَتَكَاثَفُ قَطَراتِ نَدًى عَلَى الأَرْضِ أَوْ عَلَى ما يُغَطِّيها مِنْ عُشْبٍ.

مَدُرَسُ وَبِإِمْكَانِكَ مُراقَبَةُ حُدوثِ العَمَلِيَّةِ نَفْسِها حِيْنَ يَتَضَبَّبُ جِدارُ الكَأْسِ المَلاَّى بِماءِ مُثَلَّج فِي حُجْرَةٍ دافِئَةٍ.



أُمَّا إذا كَانَتْ حَرارَةُ سَطْحِ الأَرْضِ دُونَ دَرِجَةِ التَّجَمُّدِ أَثْنَاءَ تَكُوُّنِ النَّدى، فَإِنَّ التَّكَاثُفَ يَتِمُّ عَلَى شَكْلِ بِلَوْراتٍ جَليديَّةٍ هِي الصَّقيعُ. وَالصَّقيعُ قَدْ يُودِي بِالنَّبْتِ. التَّكَاثُفَ يَتِمُّ عَلَى شَكْلِ بِلَوْراتٍ جَليديَّةٍ هِي الصَّقيعُ. وَالصَّقيعُ قَدْ يُودِي بِالنَّبْتِ.

الشَّبُورَةُ هِيَ نَوْعٌ مِنَ الضَّبابِ الرَّقيقِ، وَهِيَ وَالضَّبابُ لا يَخْتَلِفانِ عَنِ الغُيومِ بِشَيْءٍ سَوَى تَكُوُّ نِهِما عَلَى سَطْحِ الأَرْضِ لا عالِيًا في الجَوِّ.

وَتَتَكُوَّنُ الشَّبُورَةُ حِينَ يَتَكَاثَفُ بُخارُ الماءِ في طَبَقَةِ الهَواءِ المُلامِسَةِ لِسَطْحِ الأَرْضِ البارِدِ. وَبِسَبَبِ ثِقْلِ الهَواءِ البارِدِ تَبْقَى عَلى مَقْرُبَةٍ مِنَ الأَرْضِ أَوْ تَسْتَقِرُ في الوِدْيانِ.

وَالضَّبَابُ هُوَ شَبُّورَةٌ كَثيفَةٌ. وَهُوَ إِذَا تَكَاثَفَ بِشِدَّةٍ يُعِيقُ الرُّوْيَةَ وَيَجْعَلُ سِياقَةَ السَّيَاراتِ مَحْفُوفَةً بِشِدَّةٍ يُعِيقُ الرُّوْيَةَ وَيَجْعَلُ سِياقَةَ السَّيَاراتِ مَحْفُوفَةً بِشِدَّةٍ يُعِيقُ الرُّوْيَةَ وَيَجْعَلُ السَّفُنُ أَبُواقًا خاصَّةً لِتُنَبِّهَ بِالمَخَاطِرِ. وَتَسْتَخْدِمُ السُّفُنُ أَبُواقًا خاصَّةً لِتُنَبِّهَ المَرَاكِبَ الأُخْرَى إلى وُجودِها في حُلْكَةِ الضَّبابِ.

السِّياقَةُ في الضَّبابِ الكَثيفِ مَحْفوفَةٌ بِالمَخاطِرِ



اَجَمَالًا وَسِحْرًا غَيْرَ عَادِيَّيْن .

حِينَ الشَّمْسُ ساطِعَةٌ يَكُونُ الجَوُّ صَحْوًا في العادَةِ. لَكِنْ يَحْدُثُ أَحْيانًا هُطُولُ زَحَّاتٍ مِنَ المَطَرِ أَثْنَاءَ سُطوعِ الشَّمْسِ. في مُناسَبَةٍ كَهٰذِهِ قَدْ يُواتيكَ الحَظُّ فَتُشاهِدُ قَوْسَ قُرَحَ. مِنْ تَحَلُّلِ أَشِعَةِ الشَّمْسِ السَّاطِعَةِ عَبْرَ آلافِ قُطْيْراتِ الماءِ، انْكِسارًا يَنْشَأُ قَوْسُ قُرْحَ مِنْ تَحَلُّلِ أَشِعَةِ الشَّمْسِ السَّاطِعَةِ عَبْرَ آلافِ قُطْيْراتِ الماءِ، انْكِسارًا وَانْعِكاسًا، إلى أَنُوانِ الطَّيْفِ السَّبْعَةِ لِ الأَحْمَرِ وَالبُرْتُقالِيِّ وَالأَصْفَرِ وَالأَحْضَرِ وَالأَرْرَقِ وَالنَّيلِيِّ وَالأَصْفَرِ وَالأَحْضَرِ وَالأَرْرَقِ وَالنَّيلِيِّ وَالبَنَفْسَجِيِّ. وَيَكُونُ القَوْسُ ناحِيَةَ الأَفْقِ المُقابِلَةَ لِلشَّمْسِ – أَيْ إِنَّكَ تَرَاهُ إِذَا الشَّمْسِ أَنْدُ وَاللَّهُ لِلشَّمْسِ – أَيْ إِنَّكَ تَرَاهُ إِذَا الشَّمْسِ .

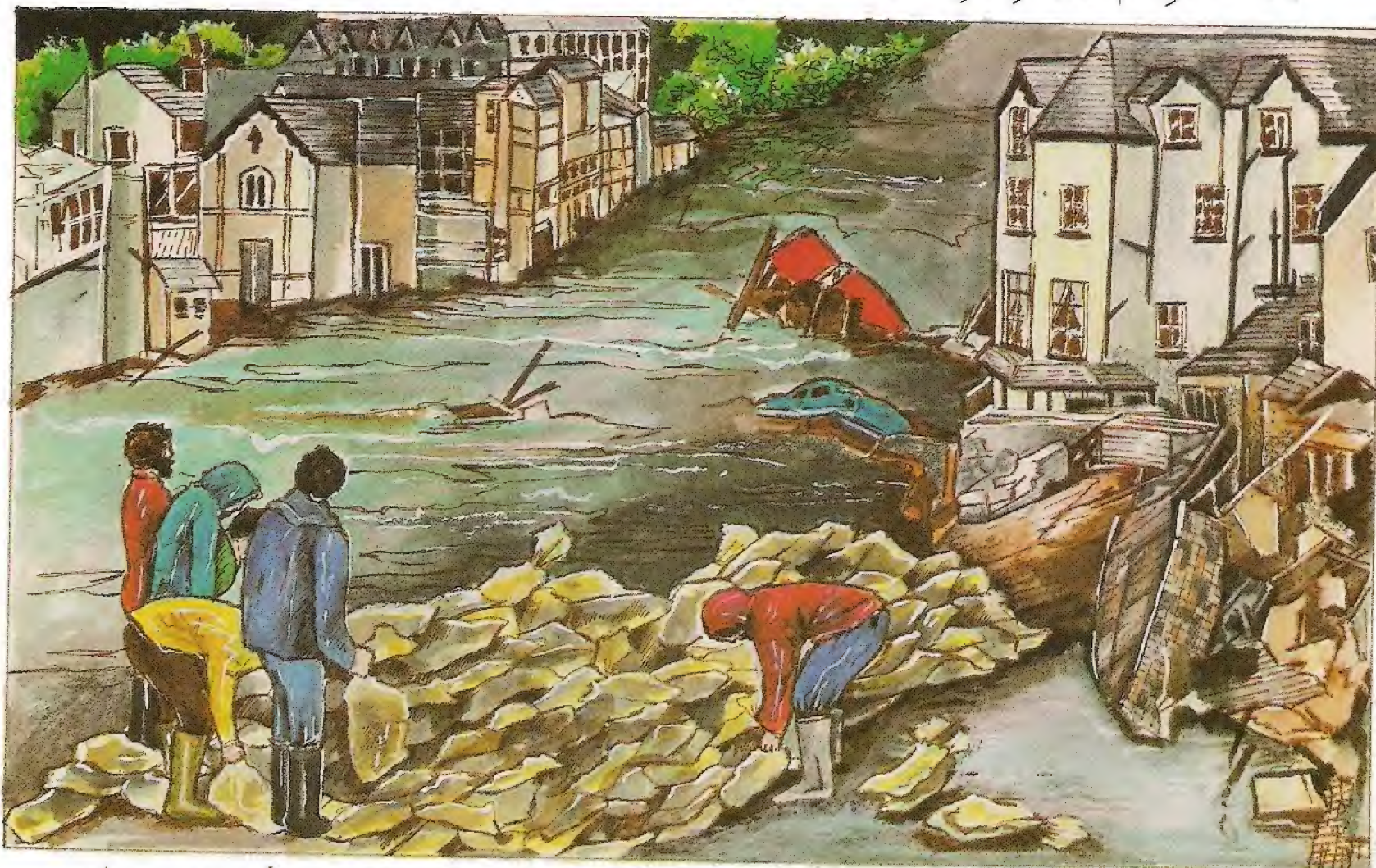




العواصف

تَحْدُثُ العَواصِفُ الرَّعْدِيَّةُ عِنْدَما يَرْتَفِعُ الهَواءُ الدَّافِئُ الرَّطْبُ بِسُرْعَةٍ فَيَبُرُدُ سَرِيعًا جِدًّا. وَتَتَوَلَّدُ عَنِ احْتِكَاكِ التَّيَّاراتِ الهَوائِيَّةِ بِالسُّحُبِ شِحْنَاتُ كَهْرَبائِيَّةٌ تَنْتَقِلُ بَيْنَ الشُّحُبِ أَوْ بَيْنَهَا وَبَيْنَ الأَرْضِ بِوَمِيضٍ هُوَ البَرْقُ. وَيُصاحِبُ الوَمِيضَ حَرارةٌ شَديدةٌ يَتَمَدَّدُ بِتَأْثِيرِها الهَواءُ ثُمَّ يَنْضَغِطُ مُحْدِثًا أَمُواجًا صَوْتِيَّةً عَظيمةً هِيَ الرَّعْدُ. وَنَحْنُ نَرَى البَرْقَ قَبْلَ سَماعِ الرَّعْدِ لِأَنَّ الضَّوْءَ أَسْرَعُ كَثيرًا جِدًّا مِنَ الصَّوْتِ. وَنَحْنُ نَرَى البَرْقَ قَبْلَ سَماعِ الرَّعْدِ لِأَنَّ الضَّوْءَ أَسْرَعُ كَثيرًا جِدًّا مِنَ الصَّوْتِ.

المَطَرُ المُنْهَمِرُ تَمْتَصُّ التُّرْبَةُ بَعْضَهُ ، وَيَنْصَرِفُ فَائِضُهُ فِي جَدَاوِلَ سَطْحِيَّةٍ أَوْ جَوْفِيَّةٍ المَطَرُ المُنْهَمِرُ تَمْتَصُّ التُّرْبَةُ بَعْضَهُ ، وَيَنْصَرِفُ فَائِضُهُ فِي جَدَاوِلَ سَطْحِيَّةٍ أَوْ جَوْفِيَّةٍ إِلَى الأَنْهُرِ أَنُمَّ إِلَى البِحَارِ . وَإِذَا زَادَ التَّهْطَالُ كَثيرًا فَإِنَّ الأَنْهُرَ تَغَصُّ بِهِ وَتَفيضُ .

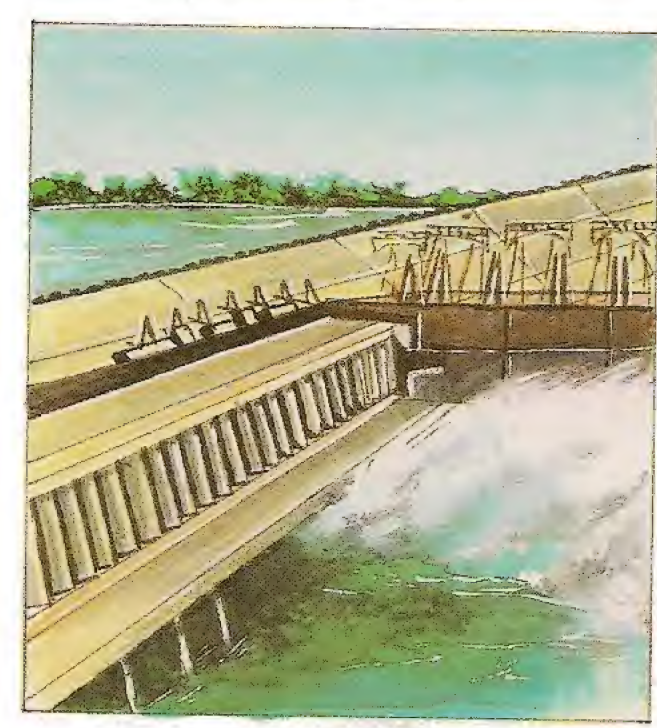


(فَوْق) دَمارٌ أَحْدَثُهُ الفَيضانُ

(إلى أَسْفَل) سَدُّ يَحْجِزُ مِياهَ النَّهْرِ

وَقَدْ تُحْدِثُ الفَيضاناتُ دَمَارًا شَامِلًا فِي المَناطِقِ الواطِئَةِ ، فَتُغْرِقُ النَّاسَ وَالحَيواناتِ وَتَجْرُفُ الشَّجَرَ وَالبُيوتَ.

واببيوت. ويُحاوِلُ النّاسُ تَفادِيَ أَضْرارِ الفَيضاناتِ بإنشاءِ الجُدُرِ عَلَى طولِ مَجارِي الأَنْهُرِ الفَيّاضَةِ إِنْ أَمْكَنَهُمْ ذٰلِكَ. أَوْ إَنَّهُمْ يُقيمونَ السُّدودَ لِحَجْزِ مِياهِ النَّهْرِ وَالتَّحَكُم بِتَدَقَّقِها. وَمِنَ السُّدودِ الشَّهيرَةِ فِي العالَمِ العَرَبِيِّ سَدُّ أَسْوانَ (عَلَى نَهْرِ النِّيلِ) وَسَدُّ الفُراتِ.



هُواءُ سَاكِنٌ الهَواءُ دائِمُ الحَرَكَةِ ، وَحَرَكَتُهُ هِيَ الرِّياحُ. حَرَكَةُ الهَواءِ أَحْيانًا تكونُ رَقيقَةً خَفيفَةً بِحَيْثُ لا نَشْعُرُ بِها - حينئِذ نُلاحِظُ أَنَّ الدُّخانَ يَصْعَدُ عَمودِيًّا في الجَوِّ ، وَهٰذَا أَهْدَأُ مَا تكونُ عَلَيْهِ حَالُ الرِّيحِ .



وَأَحْيَانًا تَهُبُّ الرِّيحُ بِسُوْعَةٍ تَزيدُ عَلَى ٦٠ كَيلُومِتْرًا فِي السَّاعَةِ فَنْسَمِّها عاصِفَةً. وَالشَّديدُ مِنَ العَواصِفِ قَدْ يَقْتَلِعُ الشَّجَرَ مِنْ جُدُورِها أَوْ يَقْدُف بِالسَّيّارَةِ مِنْ فَوْقِ جِسْرٍ. وَالشَّديدُ مِنَ العَواصِفِ قَدْ يَقْتَلِعُ الشَّجَرَ مِنْ جُدُورِها أَوْ يَقْدُف بِالسَّيّارَةِ مِنْ فَوْقِ جِسْرٍ. وَفِي البَحْرِ تَنْدَفِعُ الأَمْواجُ شاهِقَةً مُتَلاطِمةً لِتَتَكَسَّرَ بِعُنْفٍ صَاخِبٍ. وَتَحْرِصُ المَراكِبُ الصَّغيرَةُ عَلَى مُلازَمَةِ المِيناءِ إذا أَنذَرَتِ النَّشْرَةُ الجَوِّيَّةُ بِعاصِفَةٍ.

وَالأَعاصيرُ هِيَ أَشَدُّ أَنُواعِ العَواصِفِ عُنْفًا، وَهِيَ تُصيبُ مَناطِقَ مُحَدَّدَةً عَلَى سَطْحِ الأَرْضِ – كَجُزُرِ الهِنْدِ الغَرْبِيَّةِ الَّتِي تَتَعَرَّضُ لِعِدَّةٍ مِنْها سَنَوِيًّا.

وَالْإعْصارُ رِيحٌ ذُوّامِيَّةٌ هَائِلَةٌ، تَزيدُ سُرْعَتُها عَلى ١٢٠ كَيلُومِتْرًا في السَّاعَةِ، تُحْدِثُ وَالْإعْصارُ رِيحٌ ذُوّامِيَّةٌ هَائِلَةٌ، تَزيدُ سُرْعَتُها عَلى ١٢٠ كَيلُومِتْرًا في السَّاعَةِ، تُحْدِثُ دَمارًا فادِحًا في المَناطِقِ الّتِي تَضْرِبُها، فَتُحَطِّمُ المَنازِلَ وَتَقْتَلِعُ الشَّجَرَ وَتَقْلِبُ السَّيَّاراتِ.

وَمَوْ كُزُ الدُّوَّامَةِ فُسْحَةً هَادِئَةً هِي «عَيْنُ الْإعْصارِ».



(إلى أَسْفَل) نافُورَةُ التُّورنادو

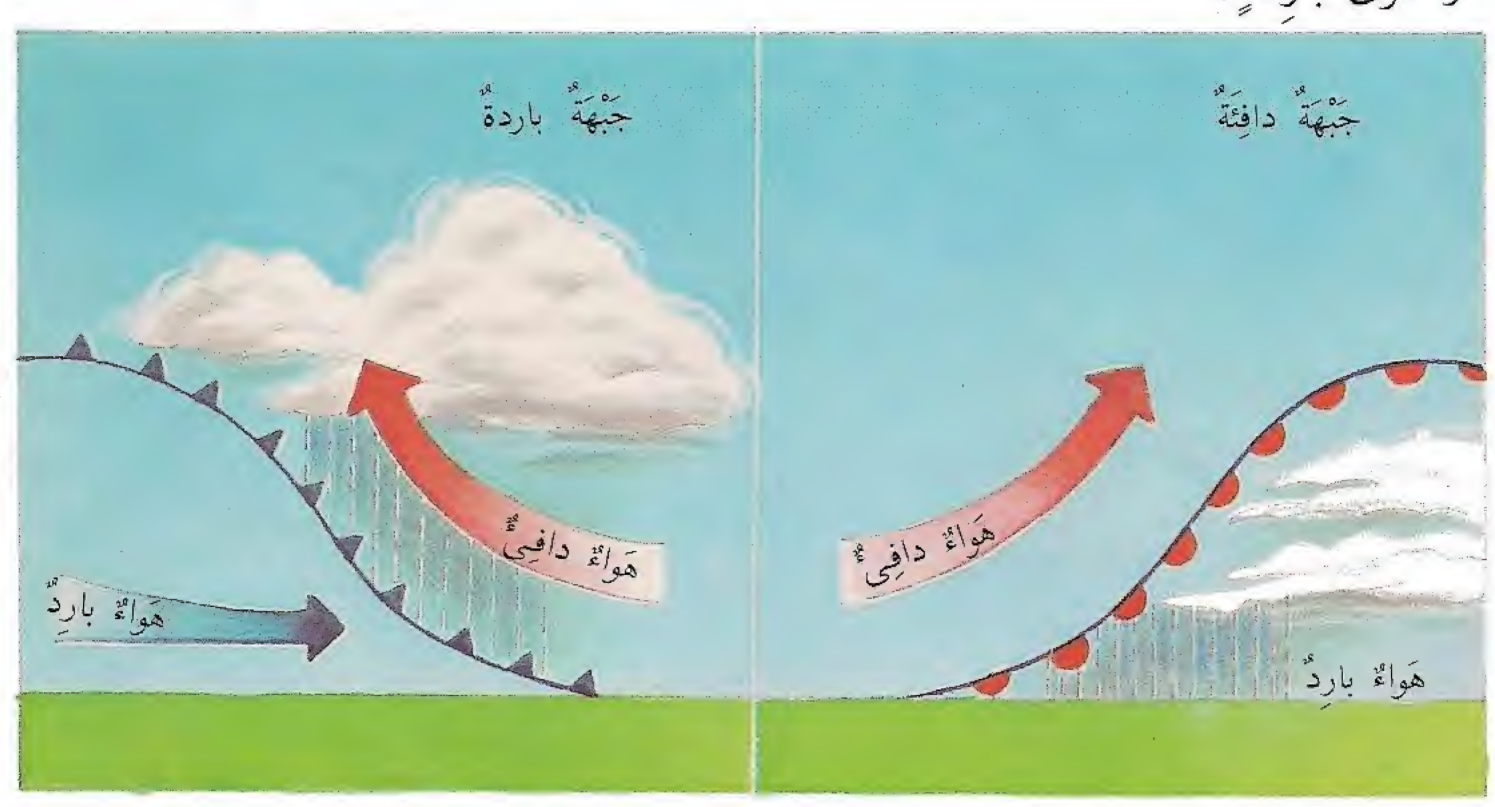


وَالتُّورِنَادُو هُوَ إِعْصَارٌ أَضْيَقُ مَدًى لَكِنَّهُ أَشَدُّ عَنْفًا وَلَدْميرًا. وَهٰذَا الإعْصَارُ هُوَ سَحَابَةٌ قِمْعِيَّةٌ وَمَعْيَةٌ دُوّامِيَّةٌ تَسِفُّ عَلَى وَجْهِ الأَرْضِ بِسُرْعَةٍ هَائِلَةٍ وَضَغْطٍ خَفيضٍ فَتَسْفُطُ التُّرابَ وَالحِجارَةَ مِنَ اليابِسَةِ خَفيضٍ فَتَسْفُطُ التُّرابَ وَالحِجارَةَ مِنَ اليابِسَةِ تَحْمِلُهَا بَعِيدًا. وَفَوْقَ الماءِ، يَشْتَفُ التُّورِنَادُو عَمُودَ مَوْ ضَخْمًا يَرْتَفِعُ فِي الجَوِّ كَالنَّافُورَةِ.

أنماط مِنَ الطُّقسِ

الشَّمْسُ هِيَ العامِلُ الرَّئِسِيُّ فِي تَقْرِيرِ حالَةِ الجَوِّ وَمَا يَحْدُثُ فِيهِ مِنْ تَقَلَّباتٍ. وَكَانَ يُمْكِنُ التَّنَبُّوُ بِحالَةِ الطَّقْسِ بِسُهُولَةٍ لَولا تَأْثِيرُ سِلْسِلَةٍ مِنَ العَوامِلِ الأُخْرَى فِي ذٰلِكَ – فَالأَرْضُ تُدَوِّمُ وَتَعْبُرُ الجِبالَ وَتَتَجابَهُ مَا لَأَرْضُ تُدَوِّمُ وَتَعْبُرُ الجِبالَ وَتَتَجابَهُ مَعَ تَيَّاراتٍ هَوائِيَّةٍ أُخْرى دافِئَةٍ أَوْ بارِدَةٍ فَوْقَ البحارِ. هٰذِهِ العَوامِلُ جَميعُها تَتَضافَرُ فِي خَلْقِ أَنْماطٍ مُعَقَّدَةٍ مِنَ الطَّقْسِ تُعَسِّرُ مُهِمَّةَ الأَرْصادِيِّ أَوْ تَتَحَدَّى تَنَبُّواتِهِ.

لَكِنْ هُنَاكَ أَنْمَاطٌ عُمومِيَّةٌ مِنَ الطَّقْسِ يُمْكِنُنا تَعَرُّفُها، وَهِيَ تُحَدِّدُ حالَةَ الجَوِّ المُتَوَقَّعَةَ بَيْنَ يَوْمٍ وَآخَرَ. فَنَحْنُ نَعْرِفُ مَثَلًا حَصِيلَةَ المُجابَهَةِ بَيْنَ كُثْلَةٍ هَوائِيَّةٍ دافِئَةٍ وَأَخْرَى باردَةٍ.



ذَكَرْنَا سَالِفًا أَنَّ الهَوَاءَ الدّافِئَ الصّاعِدَ يَبْرُدُ فَيَتَكَاثَفُ بُخارُ المَاءِ فيهِ غُيومًا أَوْ مَطَرًا. وَهُذَا يُفَسِّرُ تَكُوُّنَ الغُيومِ وَالمَطَرِ عِنْدَمَا تَلْتَقِي جَبْهَةٌ (كُتْلَةٌ هُوَائِيَّةٌ) بارِدَةٌ بِأُخْرى دافِئَةٍ فَيُرْتَفِعُ الهَوَاءُ الدّافِئَةُ عَبْرَ هَوَاءِ بارِدٍ نَقُولُ إِنَّ فَيُرْتَفِعُ الهَوَاءُ الدّافِئَةُ عَبْرَ هَوَاءِ بارِدٍ نَقُولُ إِنَّ جَبْهَةً دافِئَةً تَتَقَدَّمُ.

عِنْدَما يَسْخُنُ الهَواءُ يَتَمَدَّدُ وَيَرْتَفِعُ في الجَوِّ فَينْخَفِضُ الضَّغْطُ في المِنْطَقَةِ. لَكِنَّ الهَواءَ كَغَيْرِهِ مِنَ المَوائِعِ يَحْكُمُهُ تَوازُنُ الضَّغْطِ، فَيَقْتَضِي ذَٰلِكَ تَحَرُّكَ الهَواءِ البارِدِ اللَّوَاءَ كَغَيْرِهِ مِنَ المَوائِعِ يَحْكُمُهُ تَوازُنُ الضَّغْطِ، فَيَقْتَضِي ذَٰلِكَ تَحَرُّكَ الهَواءِ البارِدِ اللَّواءَ البارِدِ اللَّواءَ البارِدِ اللَّواءَ البارِدِ اللَّواءَ عَلَى ضَغْطًا لِيَحُلَّ مَحَلَّهُ.

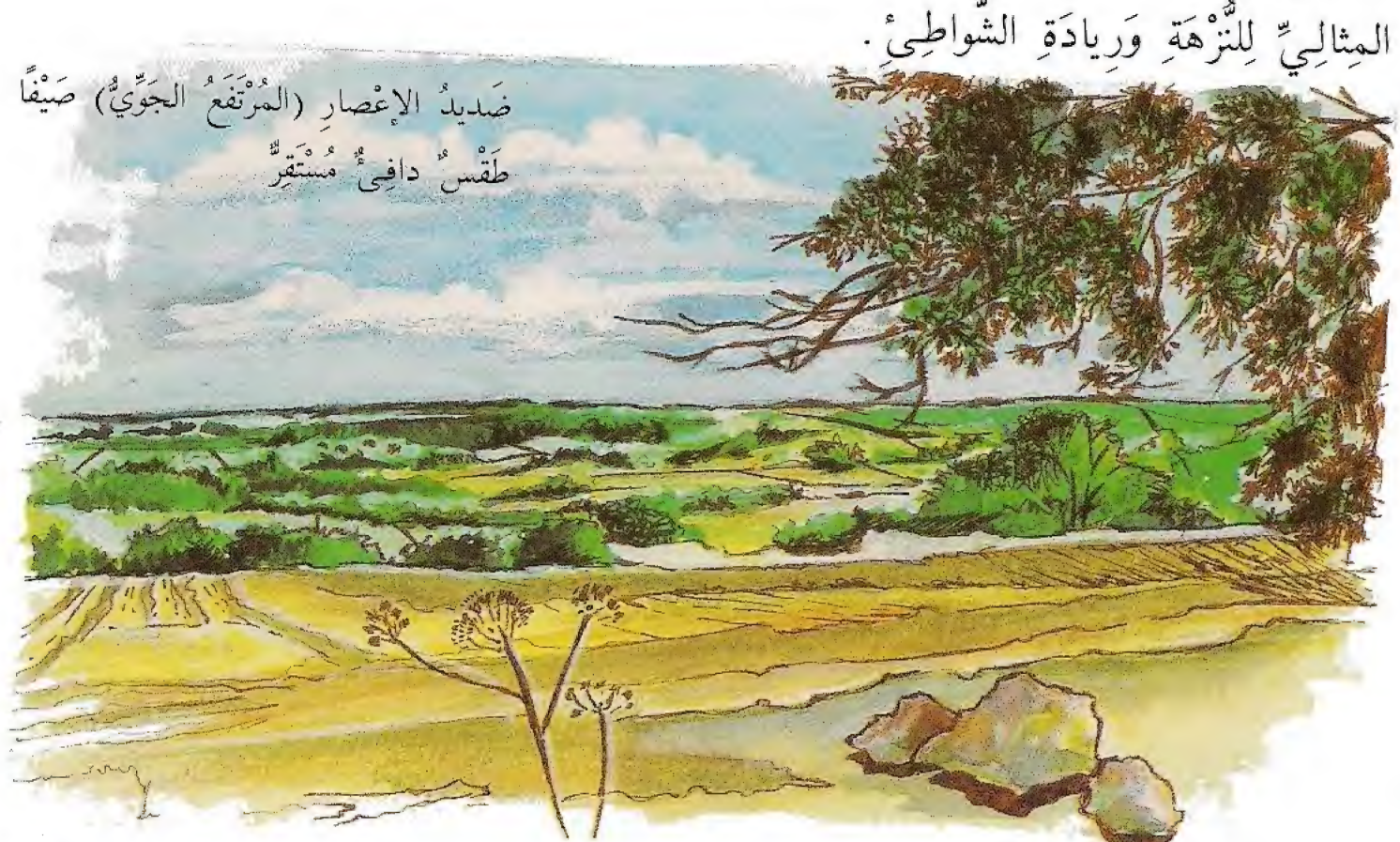
وَهٰكَذَا فَإِنَّ الهَوَاءَ البارِدَ، الذي يَبْقَى أَقْرَبَ إِلَى سَطْحِ الأَرْضِ (لِثِقْلِهِ)، يَسْتَمِرُ فِي دَفْعِ الهَوَاءُ الدَّافِئُ الهُوَاءُ الدَّافِئُ المُزاحُ كُتْلَةَ هَوَاءِ بارِدَةً دُفْعِ الهَوَاءُ الدَّافِئُ المُزاحُ كُتْلَةَ هَوَاءِ بارِدَةً أَخْرَى فَإِنَّهُ يَنْدَفِعُ صُعُدًا فَيَبُرُدُ وَيُكُونَ عُيومًا خفيفةً وَرَقيقةً تَتَكَثَّفُ تَدْريجِيًّا، وَقَدْ تُمْطِرُ. إِنَّهَا جَبْهَةٌ دَفِيئَةٌ تَعْبُرُ.



أَثْنَاءَ عُبُورِ الجَبْهَةِ الدَّافِئَةِ يَسْتَقِرُّ الطَّقْسُ فَتْرَةً. لَكِنْ لا تَلْبَثُ كُتْلَةُ الهَواءِ الدَّافِئُ الهَواءِ الدَّافِئُ الهَواءِ الدَّافِئُ الهَواءِ الدَّافِئُ الْهَواءِ الدَّافِئُ الْهَواءِ الدَّافِئُ الْهَواءِ الدَّافِئُ الْهَواءِ الدَّافِئُ اللَّكُبُ وَقَدْ تُمْطِرُ. ثُمَّ تَصْفُو السَّماءُ وَيَروقُ الجَوُّ إِلَى أَنْ تَصِلَ الجَبْهَةُ الدَّافِئَةُ التَّالِيَةُ. السَّحُبُ وَقَدْ تُمْطِرُ. ثُمَّ تَصْفُو السَّماءُ وَيَروقُ الجَوُّ إِلَى أَنْ تَصِلَ الجَبْهَةُ الدَّافِئَةُ التَّالِيَةُ. إِنَّ كُتْلَةَ الهَواءِ الدَّافِئُ وَسَطَ سِلْسِلَةِ الأَحْداثِ هٰذِهِ هِيَ مِنْطَقَةُ ضَغْطٍ خَفيضٍ. وَيُمْكُنُنا التَّنَبُونُ بِاقْتِرابِ المُنْخَفَضِ الجَوِّيِّ وَيُمْكُنُنا التَّنَبُونُ بِاقْتِرابِ المُنْخَفَضِ الجَوِّيِّ ويَمْكُنُنا التَّنَبُونُ بِاقْتِرابِ المُنْخَفَضِ الجَوِّيِّ عِنْدَمَا يَبْدَأُ جِهازُ قِياسِ الضَّغْطِ «البارُومِيْرُ» بِالإنْخِفاضِ. وَعَلَى مَنْ يُغادِرُ مَنْزِلَهُ حِينَئِذٍ أَنْ يَتَأَبُّطَ مِظَلَّتُهُ !



وَيُقَابِلُ المُنْخَفَضَ الجَوِّيَّ ضَديدُ الإعْصارِ ، وَهُوَ مِنْطَقَةُ ضَغْطٍ مُرْتَفِعٍ يَسْتَقِرُ مَعَهُ الطَّقْسُ وَيُروقُ. وَهٰذَا قَدْ يَعْنِي ، صَيْفًا ، فَتْرَةً طَويلَةً مِنَ الصَّحْوِ وَالطَّقْسِ المُشْمِسِ الطَّقْسُ وَيَروقُ. وَهٰذَا قَدْ يَعْنِي ، صَيْفًا ، فَتْرَةً طَويلَةً مِنَ الصَّحْوِ وَالطَّقْسِ المُشْمِسِ



أمّا في الشَّتَاء فيَصْحَبُ ضديداتِ الإعْصارِ طَقْسُ الرِدُ، يَكُونُ فيهِ الجَوُّ صَحْوًا لَكِنْ



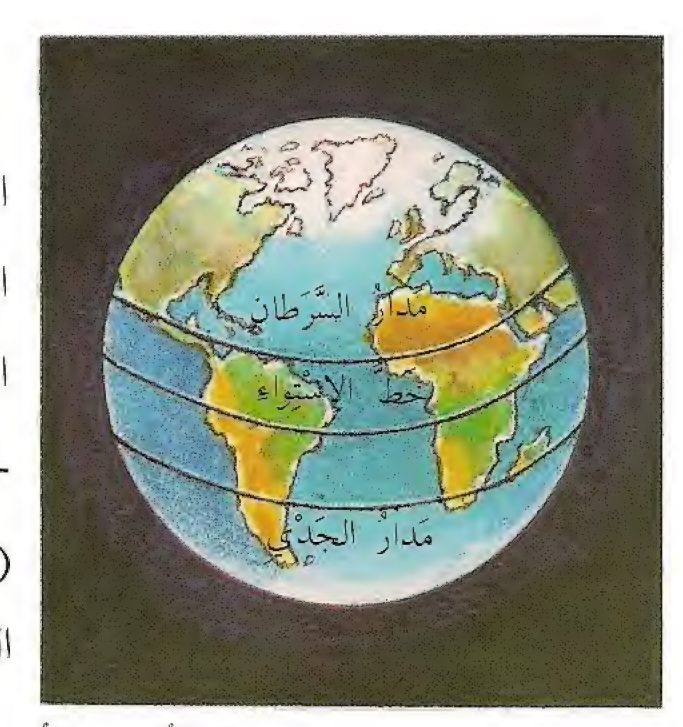
المناخ

يَصِفُ المُناخُ جُمْلَةَ الأَحْوالِ الجَوِّيَّةِ وَالجُغْرافِيَّةِ لِلْقُطْرِ بِشَكْلِ عَامٍّ: فَقَدْ يَكُونُ حَارًّا طَوالَ العامِ، أَوْ بارِدًا، أَوْ قَدْ يَكُونُ مُناخًا مُعْتَدِلًا – حَارًّا فِي الصَّيْفِ بارِدًا أَوْ مُمْطِرًا

وَيَعْتَمِدُ مُناخُ البَلَدِ عادَةً عَلَى مَوْقِعِهِ الجُغْرافِيِّ. فَكُلَّما كَانَ أَقْرَبَ إِلَى خَطِّ الإسْتِواءِ ازْدادَتْ حَرَارَتُهُ. لَكِنْ هُناكَ عَناصِرُ أُخْرَى تَتَحَكُّمُ في المُناخِ – كَشَكُلِ البُقْعَةِ الأَرْضِيّةِ وَحَجْمِها، وَمَا إِذَا كَانَتْ تَتَأَثُّرُ بِالتَّيَارَاتِ المُحيطِيَّةِ الدَّافِئَةِ أُو البارِدَةِ.







المِنْطَقَةُ المَدارِيَّةُ (أُو الْإِسْتِوائِيَّةُ) هِيَ المِنْطَقَةُ المَحْصورَةُ بَيْنَ مَدارِ السَّرَطانِ شَمالِيَّ خَطِّ الْإِسْتِواءِ وَبَيْنَ مَدارِ الجَدْي جَنوبِيَّهُ. وَيُمَثِّلُ هٰذانِ المَدارانِ خَطَّي العَرْضِ الأَقْصَيَيْنِ شَمالًا وَجَنوبًا، المَدارانِ خَطَّي العَرْضِ الأَقْصَيَيْنِ شَمالًا وَجَنوبًا، المَدارانِ خَطَّي العَرْضِ الأَقْصَيَيْنِ شَمالًا وَجَنوبًا، حَرْيرانَ حَيْثُ تُشِعُّ الشَّمْسُ عَموديًّا ظُهْرَ ٢١ حَزيرانَ (شَمالًا) وَظُهْرَ ٢٢ كانونَ الأَوَّلِ (جَنوبًا). وَمُناخُ المِنْطَقَةِ المَداريَّةِ حارًّ إِجْمالًا.

المِنْطَقَةُ المَدارِيَّةُ

وَحَتّى فِي هٰذِهِ المِنْطَقَةِ القَريبَةِ مِنْ خَطِّ الإسْتِواءِ يُمْكِنُ أَنْ يَخْتَلِفَ المُناخُ جَذْرِيًّا بَيْنَ مِنْطَقَتَيْنِ لا تَبْعُدانِ عَنْ بَعْضِهِما أَكْثَرَ مِنْ بِضْع مِئاتٍ مِنَ الكيلُومِتْراتِ. فَسَواحِلُ الإكْوادُورِ مَثَلًا (وَهِيَ تَقَعُ عَلَى خَطِّ الإسْتِواءِ) حارَّةٌ رَطْبَةٌ ، في حِينِ أَنَّ طَقْسَ العاصِمةِ الإكُوادُورِ مَثَلًا (وَهِي تَقَعُ عَلَى خَطِّ الإسْتِواء) حارَّةٌ رَطْبَةٌ ، في حِينِ أَنَّ طَقْسَ العاصِمةِ كَيْتُو الجَبَلِيَّةِ المَوْقِعِ يَظَلُّ مُعْتَدِلًا طَوالَ العامِ. وَفِي الذُّرَى الأَعْلَى تَكْتَسِي قِمَمُ الأَنْدينِ البُرْكانِيَّةُ بِالثَّلُوجِ .



جَبَلُّ تُكَلِّلُهُ الثَّلُوجُ يَشْمَخُ فُوْقَ السُّهُولِ الحَارَّةِ



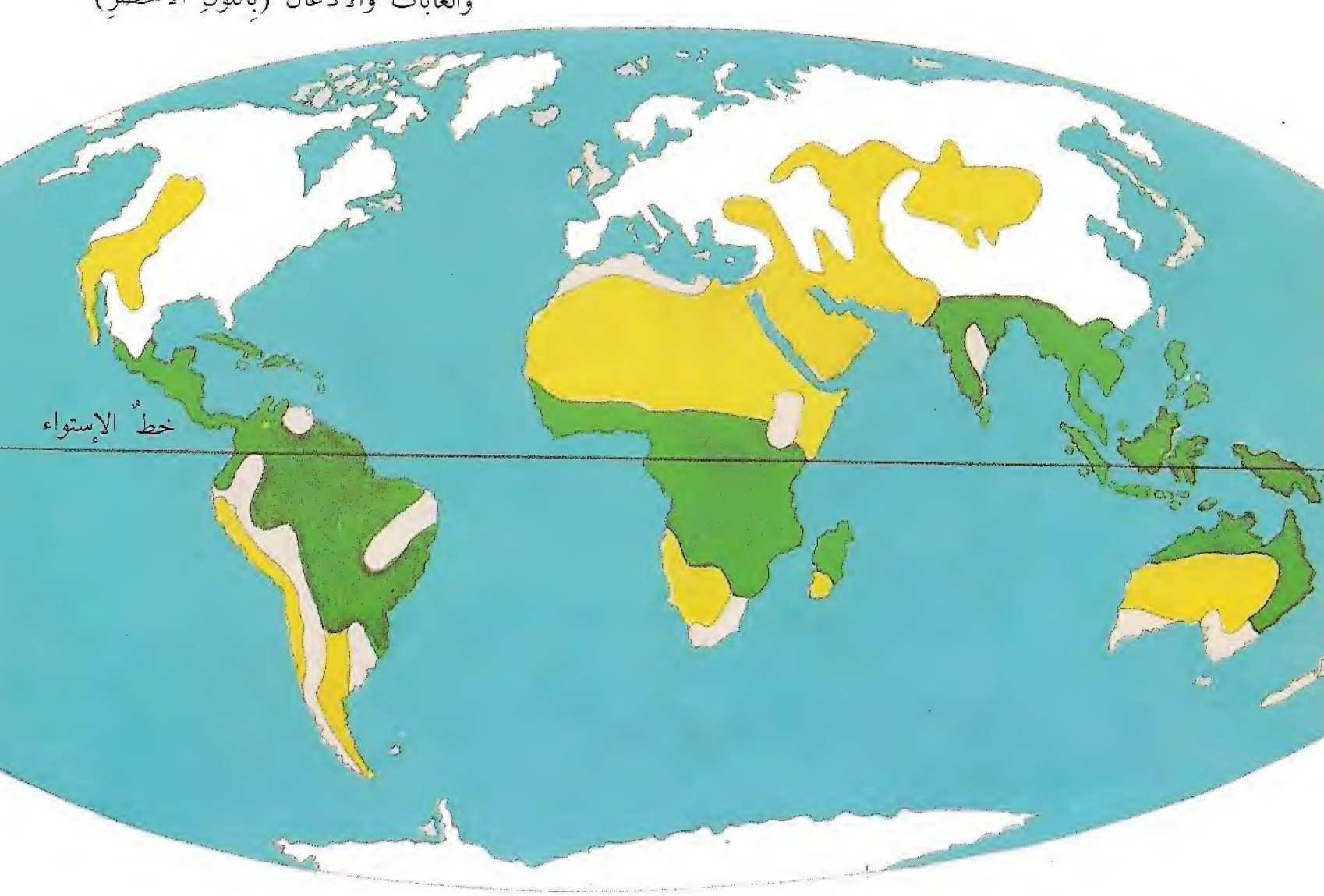
قَدْ يَسْتَغْرِبُ البَعْضُ بُرودَةَ القِمَمِ عَمَّا دُونَهَا رُغْمَ أَنهَا الأَقْرَبُ إلى الشَّمْسِ. وَالواقِعُ أَنَّ الغِلافَ الجَوِّيَّ هُوَ الّذي يَحْفَظُ لَنا الحَرارَةَ المُشَعَّةَ ، وَهُوَ في طَبَقاتِهِ العُلْيا رَقيقُ خَفيفُ وَقَلِيلُ القُدْرَةِ عَلَى امْتِصاصِ الحَرارَةِ وَالإحْتِفاظِ بِها. وَالجَديرُ بِالذِّكْرِ أَنَّ الهَواءَ يَصْخُنُ بِالحَرارَةِ المُشَعَّةِ مِنَ الأَرْضِ أَكْثَرَ مِمَّا يَسْخُنُ بِأَشِعَةِ الشَّمْسِ مُباشَرةً.

هُطُولُ المَطَرِ هُوَ أَحَدُ أَهَم المَعالِمِ المُناخِيَّةِ. وَالعَوامِلُ الَّتِي تَتَحَكَّمُ في ذَلِكَ هِيَ دَرَجَةُ حَرارةِ الهَواءِ وَمِقْدارُ الرِّياحِ المُحَمَّلَةِ بِالرُّطُوبَةِ وَبُعْدُ الأَرْضِ عَنِ السّاحِلِ وَسَلاسِلُ الجبالِ.

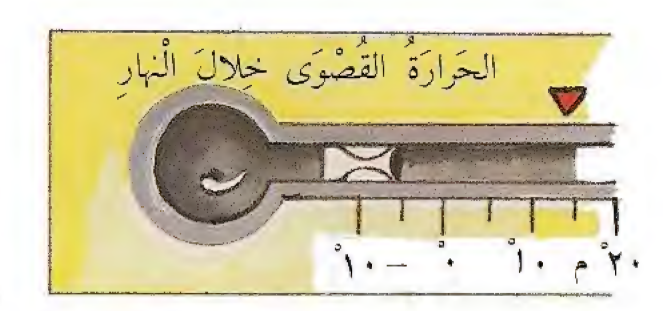
في بَعْضِ مَناطِقِ العالَمِ ، وَفي المِنْطَقَةِ الإسْتِوائِيَّةِ بِخاصَّةٍ ، يَكُونُ الهَواءُ دافِئًا رَطْبًا بِبُخارِ الماءِ الَّذي يَتَكُنَّفُ مَطَرًا عِنْدَ ارْتِفاعِ الهَواءِ. وَفي المُناخاتِ الرَّطْبَةِ المَطيرةِ يَنْمُو النَّبْتُ وَالشَّجَرُ بِغَزَارَةٍ مُكُوِّنًا غاباتٍ وَأَدْغالًا.

لَكِنْ فِي مَناطِقَ أُخْرَى يَنْعَدِمُ المَطَرُ أَوْ يَكَادُ فَتَسُودُ الأَقالِيمُ الصَّحْراوِيَّةُ الجَرْداءُ الحَارَّةُ الحَارَّةُ الكِنْ فِي مَناطِقِ الْحَارَّةِ ، لِانْعِدامِ الغِلافِ الغَيْمِيِّ أَوِ البارِدَةُ . وَيَبرُدُ جَوُّ الصَّحْراءِ لَيْلاً ، حَتّى في المَناطِقِ الحَارَّةِ ، لِانْعِدامِ الغِلافِ الغَيْمِيِّ النَّيْدِي يَحْفَظُ الحَرارَةَ وَيَحُدُّ مِنْ إشْعاعِها .

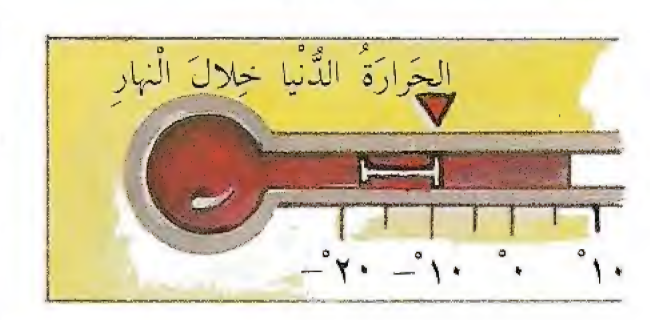
الصَّحارَى (بِاللَّوْنِ الأَصْفَرِ) وَاللَّوْنِ الأَصْفَرِ) وَاللَّوْنِ الأَخْضَرِ) وَاللَّوْنِ الأَخْضَرِ)



الرَّصْدُ الجَوِّيُّ



مِيزانا الحَرارَةِ القُصْوَى وَالدُّنيا



أَلْمَحْنا سالِفًا إلى وُجودِ أَنْماطٍ عُمومِيَّةٍ مِنَ الطَّقْسِ يُمْكِنُكَ مُلاحَظَّتُها لَوْ تَحْفَظُ سِجِلَّاتٍ يَوْمِيَّةً بالأَحْوالِ الجَوِّيَّةِ.

يَلْزَمُكَ لِعَمَلِيَّةِ الرَّصْدِ الجَوِّيِّ هٰذِهِ أَجْهِزَةٌ يَسْطَةٌ كَمِقْياسِ الضَّغْطِ الجَوِّيِّ (البارومِثر). فَانْخِفاضُ قِراءَةِ البارومِثرِ يُنْبِئُكَ بِاقْتِرابِ مُنْخَفَضٍ جَوِّيًّ مَعَ مَا يَحْمِلُهُ ذَلِكَ مِنْ طَقْسٍ مُتَقَلِّبٍ ماطِرٍ أَوْ جَوِّيًّ مَعَ مَا يَحْمِلُهُ ذَلِكَ مِنْ طَقْسٍ مُتَقَلِّبٍ ماطِرٍ أَوْ

عاصِفٍ .

يُسْتَخْدَمُ مِيزانُ الحَرارَةِ (التَّرمُومِتْر) لِقياسِ دَرَجَةِ الحَرارَةِ ويُسَجِّلُ تِرْمُومِتْرا النِّهايَةِ القُصْوَى وَالدُّنيا أَعْلَى وَأَخْفَضَ ما بَلَغَتْهُ دَرَجَةُ الحَرارَةِ الحَرارَةِ الدَّنيا أَعْلَى وَأَخْفَضَ ما بَلَغَتْهُ دَرَجَةُ الحَرارَةِ الدَّرارَةِ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الْمُؤْمِدُ اللَّهُ الْمُؤْمِدُ اللَّهُ الْمُنْ اللَّهُ اللْمُلَالِهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللْمُؤْمِنِ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللْمُؤْمِنِ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللللْمُؤْمِنِ الللْمُؤْمِنِ اللْمُؤْمِنِ اللَّهُ اللللْمُؤْمِنِ اللللْمُؤْمِنَ اللللْمُؤْمِنُ اللْمُؤْمِنِي الللْمُؤْمِنَ الللْمُؤْمِنَ الللللْمُؤْمِنَ اللللْمُؤْمِنُ اللْمُؤْمِنُ الللْمُؤْمِنُ الللْمُؤْمِنِ الللْمُؤْمِنِ اللللْمُؤْمِنُ اللْمُؤْمِمُ الللْمُؤْمِنُ اللْمُؤْمِنُ اللْمُؤْمِنِ اللْمُؤْمِنُ اللِمُؤْمِمُ الْ

خِلالَ النَّهارِ وَاللَّيْلِ.



مِقْياسٌ مَطَرٍ بَسيطٌ

(إذا كانَتْ مِساحَةُ القِمْعِ مُساوِيَةً لِمَقْطَعِ اللهُ ا

يُمْكِنُ قِياسُ كُمِّيَّةِ المَطَرِ السَّاقِطِ بِواسِطَةِ قِمْعِ وَمَوْطَبَانٍ. وَهُنالِكَ أَجْهِزَةُ رَصْدٍ أُخْرى تَقيسُ شُطوعَ الشَّمْس وَسُرْعَة الهَواءِ.

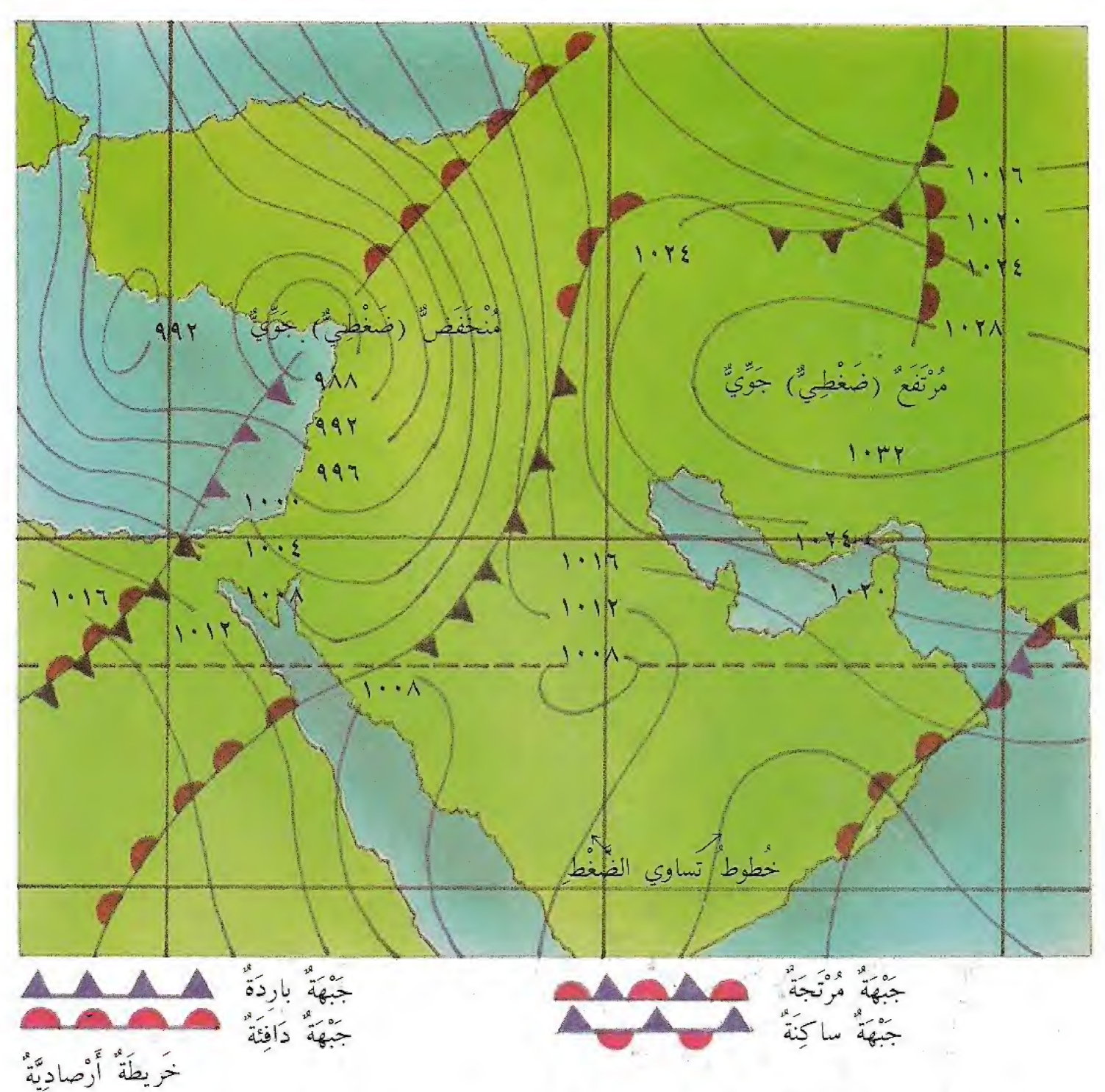
يَقُومُ الأَرْصادِيّونَ بِدِراسَةِ الطَّقْسِ مُسْتَخْدِمِينَ الآلاتِ المُعَقَّدَةَ وَالحاسوبَ (الكُمبيُوتَر) لِلتَّنَبُّوِ بِحالَةِ الطَّقْسِ في اليَوْمِ أَوْ في الأُسْبوعِ التّالي.



صُنْدوقٌ أَباجورِيٌّ لِحْفْظِ أَجْهِزَةِ الرَّصْدِ



فَمِنْ دِراسَةِ هٰذِهِ الصُّورِ وَتَسَلْسُلِها يَرْقُبُ الأَرْصادِيّونَ تَطَوُّراتِ الطَّقْسِ وَتَقَلَّباتِهِ بَيْنَ المَاعَةِ وَأُخْرَى.



يَرْسُمُ الأَرْصادِيّونَ خَرائِطَ لِتِبْيانِ تَقَلَّباتِ الطَّقْسِ ؛ وَالخُطوطُ عَلَى هٰذِهِ الخَرائِطِ هِي خُطوطُ تَساوِي الضَّغْطِ الجَوِّيِّ. (وَيُقاسُ الضَّغْطُ هُنا بِالمِلّي بار – عِلْمًا أَنَّ الضَّغْطَ الجَوِّيَّ العِيارِيَّ يُساوِي ١٠١٣ مِلِّي بار) فَحَيْثُ تَكُونُ هٰذِهِ الخُطوطُ مُتَقارِبَةً يُتَوَقَّعُ هُبوبُ رياحٍ قَوِيَّةٍ ، أَمَّا حَيْثُ تَتَباعَدُ الخُطوطُ فَالرِّياحُ المُتَوَقَّعَةُ لَطيفَةٌ مُعْتَدِلَةٌ. وَتُبَيِّنُ الخَرائِطُ أَيْضًا المُنْخَفَضاتِ وَالمُرْتَفَعاتِ الضَّغْطِيَّةَ الجَوِيَّةَ كَمَا الجَبَهاتِ البارِدَةَ وَالدَّافِئَةَ وَالمُرْتَجَةَ (المُتَراكِبَةَ دافِئَةً فَوْقَ باردَةٍ).

التّحَكّم في الطّقس

يَتَلَوَّتُ الجَوُّ بِدُخانِ المَصانِعِ وَالغازاتِ المُنْصَرِفَةِ مِنْ مُحَرِّكاتِ السَّيّاراتِ. وَقَدْ يَمْتَرِجُ هَذَا الدُّخانُ فِي المُدُن ِ الكَبيرَةِ بِالضَّبابِ فَيُكُوِّنُ ضُخانًا (ضَبابًا دُخانِيًّا) يُضِرُّ بِالصَّحَّةِ وَيُعيقُ الرُّوْيَةَ كَمَا يُعْطِبُ النَّبْتَ وَيُتْلِفُ المَبانِيَ.



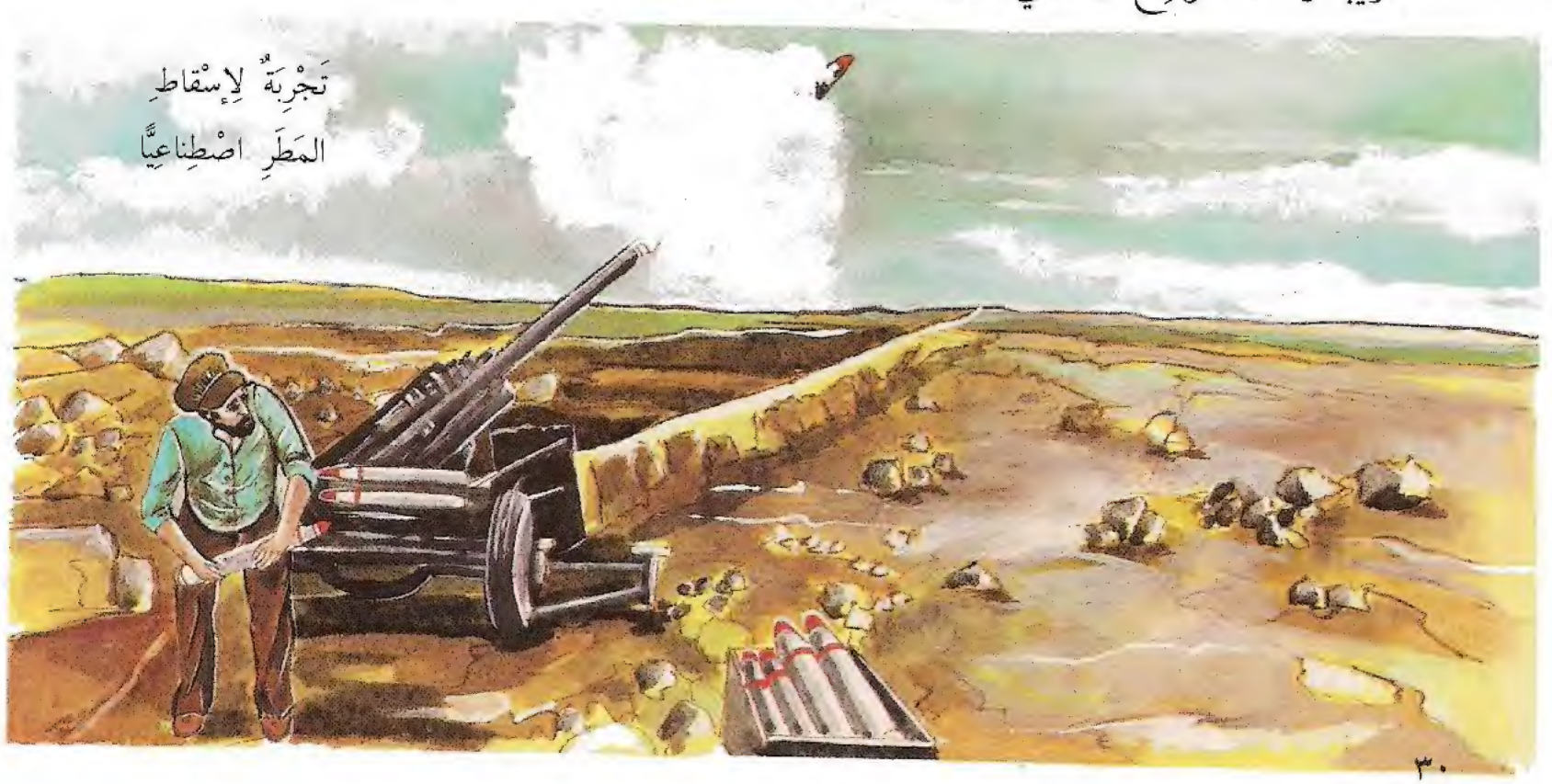
وَيُمْكِنُ مَنْعُ هَذَا التَّلَوُّتِ بِحَظْرِ اسْتِخْدَامِ الوُقُدِ الدُّخانِيَّةِ، كَالفَحْمِ الحَجَرِيِّ وَالمَازُوتِ، أَو الحَدِّ مِنْهُ. وَكَانَتْ مَدينَةُ لَنْدَنَ مُنْذُ سَنَواتٍ خَلَتْ تَتَعَجَّجُ مِنْ حِينٍ لِآخَوَ بِالضَّخَانِ، لَكِنَّهَا اليَوْمَ تَنْعَمُ بِجَوِّ أَفْضَلَ بَعْدَ حَظْرِ اسْتِخْدَامِ هَذِهِ الوُقُدِ. بِالضَّخَانِ، لَكِنَّهَا اليَوْمُ تَنْعَمُ بِجَوِّ أَفْضَلَ بَعْدَ حَظْرِ اسْتِخْدَامِ هَذِهِ الوُقُدِ. إِلضَّ التَّلَوُّتُ هُوَ مُشْكِلَةُ العَديدِ مِنْ مُدُن العالَم . وَقَدْ حَاوَلَ بَعْضُ هَذِهِ المُدُن حَلَّ المُشْكِلَةِ بِمَنْع وُصولِ المَرْكَبَاتِ الدَّاخِنَةِ إِلَى قَلْبِ المَدينَةِ إلّا فِي أَوْقاتٍ مُحَدَّدةٍ. المُدُن قَلْبِ المَدينَةِ إلّا فِي أَوْقاتٍ مُحَدَّدةٍ.



أَحْيَانًا يَهْطِلُ المَطَرُ في مَوْسِمِ الحَصادِ، وَأَحْيَانًا يَنْحَبِسُ طُويلًا فَتَجِفُ المَزْروعاتُ في الحُقولِ. فَنَحْنُ لا نَحْصُلُ دَوْمًا عَلى الطَّقْسِ الّذي نَرْغَبُ فيهِ.

لَقَدْ حَاوَلَ بَعْضُهُمْ بِأَسالِيبَ مُخْتَلِفَةٍ التَّحَكُّمَ في الطَّقْسِ فَحاوَلُوا مَثَلًا ذَرَّ بِلَّوْراتِ لَقَدْ حَاوَلَ بَعْضُهُمْ بِأَسالِيبَ مُخْتَلِفَةٍ التَّحَكُّمَ في الطَّقْسِ فَحاوَلُوا مَثَلًا ذَرَّ بِلَّوْراتِ يُوديدِ الفِضَّةِ داخِلَ الغُيومِ لِاسْتِمْطارِها. لَكِنَّ النَّتَائِجَ لَمْ تُحَقِّقْ حَتّى اليَوْمِ إلا نَجاحًا مُحْدودًا جدًّا.

وَيَبْدُو أَنَّ الواقِعَ يَقْتَضِي قَبُولَنا الطَّقْسَ السَّائِدَ عِنْدَنا عَلَى عِلَّاتِهِ.



تعثريفاست

أَرْصادِيّ: خَبِيرٌ فِي عِلْمِ الأَرْصادِ الجَوِّيَّةِ يَدْرُسُ مَعالِمَ الجَوِّ المُخْتَلِفَةَ مِنْ حَرارَةٍ وَضَغْطٍ وَرُطُوبَةٍ إِلَى مَا يَتْبَعُهَا مِنْ تَيَّاراتِ الرِّياحِ وَالسُّحُبِ وَالمَطَرِ. وَمِنْ هٰذِهِ الدِّراساتِ، في مَوْقِعِهِ وَفِي إِلَى مَا يَتْبَعُهَا مِنْ تَيَّاراتِ الرِّياحِ وَالسُّحُبِ وَالمَطَرِ. وَمِنْ هٰذِهِ الدِّراساتِ، في مَوْقِعِهِ وَفِي مَحْطَاتِ الرَّصْدِ في المَناطِقِ المُجَاوِرَةِ، يَسْتَطيعُ وَصْفَ حالِ الجَوِّ وَالتَّنَبُّوَ بِأَحْوالِهِ المُتَوَقَّعَةِ.

تكاثف: الهَواءُ الدّافِئُ قادِرٌ عَلَى حَمْلِ كَمِّيَةٍ مِنَ الرُّطُوبَةِ (بُخارِ المَاءِ) أَكْثَرَ بِكَثَيرِ مِنَ الهَواءِ البارِدِ. لذَٰلِكَ فَإِنَّ الهَواءَ الدّافِئَ الرَّطْبُ حِينَما تَنْخَفِضُ دَرَجَةُ حَرَارَتِهِ (كَمَا فِي طَبَقَةِ الهَواءِ المُلامِسَةِ لذَٰلِكَ فَإِنَّ الهَواءَ المُلامِسَةِ لِخُلِكَ الهَواءِ المُلامِسَةِ لِخِدارِ كُوبِ مَاءٍ مُثَلَّجٍ أَوْ لِرُجاجِ النّافِذَةِ الخارِجِيِّ فِي يَوْمِ بارِدٍ) يَعْجَزُ عَنْ حَمْلِ ذَلِكَ القَدْرِ مِنْ رُطُوبَتِهِ - فَتَتَكَاثَفُ قُطَيْراتٍ دَقيقَةً عَلَى شَكْلِ غَيومٍ أَوْ ضَبابٍ.

تَيَارٌ مُحيطِيٌ: تَنْدَفِعُ تَيَاراتٌ ضَخْمَةً في المُحيطاتِ بِفِعْلِ تَبايُنِ دَرَجَةِ الحَرارَةِ وَدَوَرانِ الأَرْضِ. وَالتَّيَاراتُ الدَّافِئَةُ مَصْدَرُها المِنْطَقَةُ الإسْتِوائِيَّةُ ، كَمَا تَنْطَلِقُ التَّيَاراتُ البارِدَةُ مِنَ المِنْطَقَتَيْنِ القُطْبِيَّيْنِ. وَالتَّيَاراتُ البارِدَةُ مِنَ المِنْطَقَتَيْنِ القُطْبِيَّيْنِ. فَبِفِعْلِ تَيَّارِ الخَليجِ الدَّافِئِ تَبْقَى مَوانِئُ النَّرويجِ صَالِحَةً لِلْمِلاحَةِ بَيْنَما تَتَجَمَّدُ مَوانِئُ كَنَدا الواقِعَةُ عَلى خَطِّ العَرْضِ نَفْسِهِ بِفِعْلِ تَيَّارِ لَبْرادورَ البارِدِ الآتِي مِنَ الشَّمالِ. مَوانِئُ كَنَدا الواقِعَةُ عَلى خَطِّ العَرْضِ نَفْسِهِ بِفِعْلِ تَيَّارِ لَبْرادورَ البارِدِ الآتِي مِنَ الشَّمالِ.

ساتِل: (١) جِرْمُ اصْطِناعِيُّ يُطْلَقُ فِي مَدارٍ حَوْلَ الأَرْضِ، فَتَبُثُ مُعَدَّاتُهُ إِلَى الأَرْضِ مَعْلوماتٍ وَصُورًا. مِنَ السَّواتِلِ ما هُوَ خاصُّ بِالمُواصَلاتِ وَمِنْها ما هُوَ خاصُّ بِدِراسَةِ الأَحْوالِ الجَوِّيَّةِ. وَصُورًا. مِنَ السَّواتِلِ ما هُوَ خاصُّ بِدِراسَةِ الأَحْوالِ الجَوِّيَّةِ. (٢) جِرْمٌ فَلَكِيُّ تابِعٌ لِكُوْكَبٍ يَدُورُ حَوْلَهُ (كَالقَمَرِ يَدورُ حَوْلَ الأَرْضِ).

ضَغْطُ الهَواء: الضَّغْطُ الّذي يُؤَثِّرُ عَلَى نُقْطَةً مُعَيَّنَةً بِفِعْلِ ثِقْلِ عَمودِ الهَواء عَلَى تِلْكَ النَّقْطَة. وَهَكَذَا فَإِنَّ الضَّغْطُ الجَوِّيَّ يَنْخَفِضُ كُلَّما ارْتَفَعْنا عَنْ سَطْحِ البَحْرِ. كَذَٰلِكَ فَإِنَّ الهَواء الدّافِيَّ الرَّطْبَ ذَا الكَثَافَةِ الأَقَلِّ يُسَبِّبُ انْخِفَاضًا فِي ضَغْطِ الهَواء. وَبِتَصاعُدِ الهَواءِ الدّافِيِّ الرَّطْبِ تَنْخَفِضُ حَرَارَتُهُ وَتَتَكَاثَفُ رُطُوبَتُهُ ضَبابًا أَوْ مَطَرًا. أَمَّا الضَّغْطُ الجَوِّيُّ المُرْتَفِعُ فَدَليلُ عَلَى اسْتِقْرارِ الطَّقْس وَإِشْراقِهِ.

مُنْطَادُ رَصْدِ: يُطْلِقُ الأَرْصَادِيّونَ مَناطِيدَ مُحَمَّلَةً بِالمُعَدّاتِ إلى الجَوِّ لِقياسِ دَرَجَةِ الحَرارَةِ وَسُوْعَةِ السَّعْلُومَاتِ وَتَقَلُّباتِها بِاسْتِمرارٍ وَتَبُثُّها راديُويًّا (لاسِلْكِيًّا) الرِّيحِ وَاتِّجاهِها. وَتُسَجِّلُ المُعَدّاتُ هٰذِهِ المَعْلُومَاتِ وَتَقَلُّباتِها بِاسْتِمرارٍ وَتَبُثُها راديُويًّا (لاسِلْكِيًّا) إلى مَحَطّاتِ الرَّصْدِ لِيَفيدَ مِنْها الأَرْصادِيّونَ في تَنَبُّواتِهِمْ.

مسترد

كُمبيُوتَر (حاسوب) ٢٦ 71 . 17 . 18 . 1 · - V sla ریح (ریاح) ۲، ۸، ۱۰–۱۷ ، ۲۷، مُحاصيل ۲، ۳۰ سائِل (أرصاديّ) ۲۷، ۳۱ 🐃 محَطَّة رصْد (جوِّيٌ) ۲۱،۲۲ سَحابة (سُحُب) انظُر: غيْمَة (غيوم) مِحْوَر ٥ مُرتفَع ضَغطى ٣٨ سکت ۱۶ شُبُّورة ١١ مطر ۲، ۸ – ۱۰ ، ۱۲ – ۱۶، شتاء ٥، ٢٠ 71-17 37 37 37 17 الشَّمْس ٢-٢، ١٢، ١٧، ٢٢، ٣٣ مِقياسِ الضَّغط الجويِّ (بارومتر) ١٩، صَقيع ١٠ مقياس المَطر ٢٥ صَيْف ٥، ٢٠ مُنخفَض (جَوِّي) ١٩، ٢٠، ٢٥، ضباب ۱۱، ۲۹، ۲۱ YA. ضخان ۲۹ مُنْطاد رَصْد ۲۲، ۳۱ ضديد الإعصار ٢٠ مُناخ ۲، ۶، ۲۱، ۲۲، ۲۲ ضغط الهواء ۱۸، ۱۹، ۲۵، ۳۱ المِنطقة الإستوائية (المَداريّة) ٥، ٢٢، عاصِفة (عواصف) ۲، ۱۳، ۱۵، ۱۲، ۱۲ عاصِفَة رَعْديَّة ١٣ 41 . 75 ميزان الحرارة (ترمومتر) ٢٥ عَيْنِ الاعْصارِ ١٦ نافورة مائيَّة ١٦ غلاف جُوِي ٣، ٤، ٣٠ النَّدَى ١٠ غَيْمَة (غيوم) ۲، ۷-۱۱، ۱۳، نِصْف الكُرَة ٥، ٦ m1 . m. . r. - 17 نَمَط مُناخي ٢٥، ١٦، ٢٥ فَيُضان ١٤ نَشْرة جُوِيّة ٢٦،١٥، ٢٦ قَمَر صِناعيّ (ساتل) ۲۷ ، ۳۱ هَواء ۲ ، ۳ ، ۲ – ۱۷ ، ۱۷ – ۲۰ قُوْس قزح ۱۲ كِسَف ثُلْجِيَّة ٩ 41 . 47 . 45

الأحوال الجويَّة ٢، ١٦، ٢٥، ٢٧، رصْد جَوِّيّ ٢٥، ٢٦ أرصادي ۲، ۱۷، ۲۲ – ۲۸، ۳۱ ه إعصار ١٦ أرض ۳-۲، ۱۷، ۲۷، ۱۷، بارومتر (مقياس الضغط الجويّ) ١٩، بُخار الماء ٧-١١، ١٧، ٢٤، ٣١، ٣١ بَرْق ۱۳ بلُورات جليديّة ٩، ١٠ ترمومتر (ميزان الحرارة) ٢٥. تكاثف ٧، ٨، ١٠، ٣١ تلوُّث ٢٩ تَنْبُقُ ٢٧ ، ٢٧ ، ٢٦ ، ٢٧ تیّار مُحیطیّ ۲۱ ، ۳۱ ثَلْج ۲،۹،۲۳ جَوّ ٣-٧، ١٨ ، ١٧ ، ٣٠ ، ١٣ جَبْهَة ١٧ – ١٩ ، ٢٨ حاسوب (كُمبيُّوتر) ٢٦ خطّ الاستواء ٤-٦، ٢١، ٢٢ خطّ تُساوي الضّغط ٢٨ درَجَة التَّجمَّد ٩، ١٠، ٣٢ درجة الحرارة ٢٤، ٢٥، ٣١

محت من المستقالات المس

سكاحكتردياضة الصتاح، ص.ب: ٩٤٥-١١ بيروست، لبنانت

(ع) الحقوقة الكاملة محفوظ تملكت تالبنان ، 1991 الطبعت الأولحة ،

مُلِّبِعَ فِي لِبِتِنابِ مُلِّبِعَ فِي لِبِتِناب

رقم الكتاب 195017 O1 C

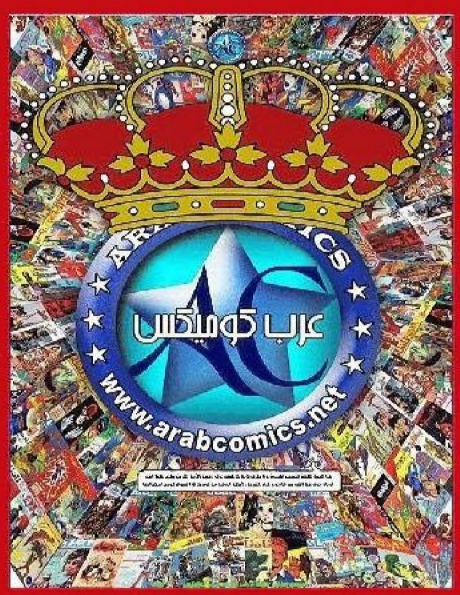
هذا الكتاب من مسح الكتروني وتحويل الى صيغة بي دي اف ورفع على شبكة الانترنت يرجع الفضل الى الله أولا ثم الى الاستاذ أشرف عمر سمور -فلسطين لصالح موقع عرب كوميكس

Ashraf Omar Samour

Arab Comics









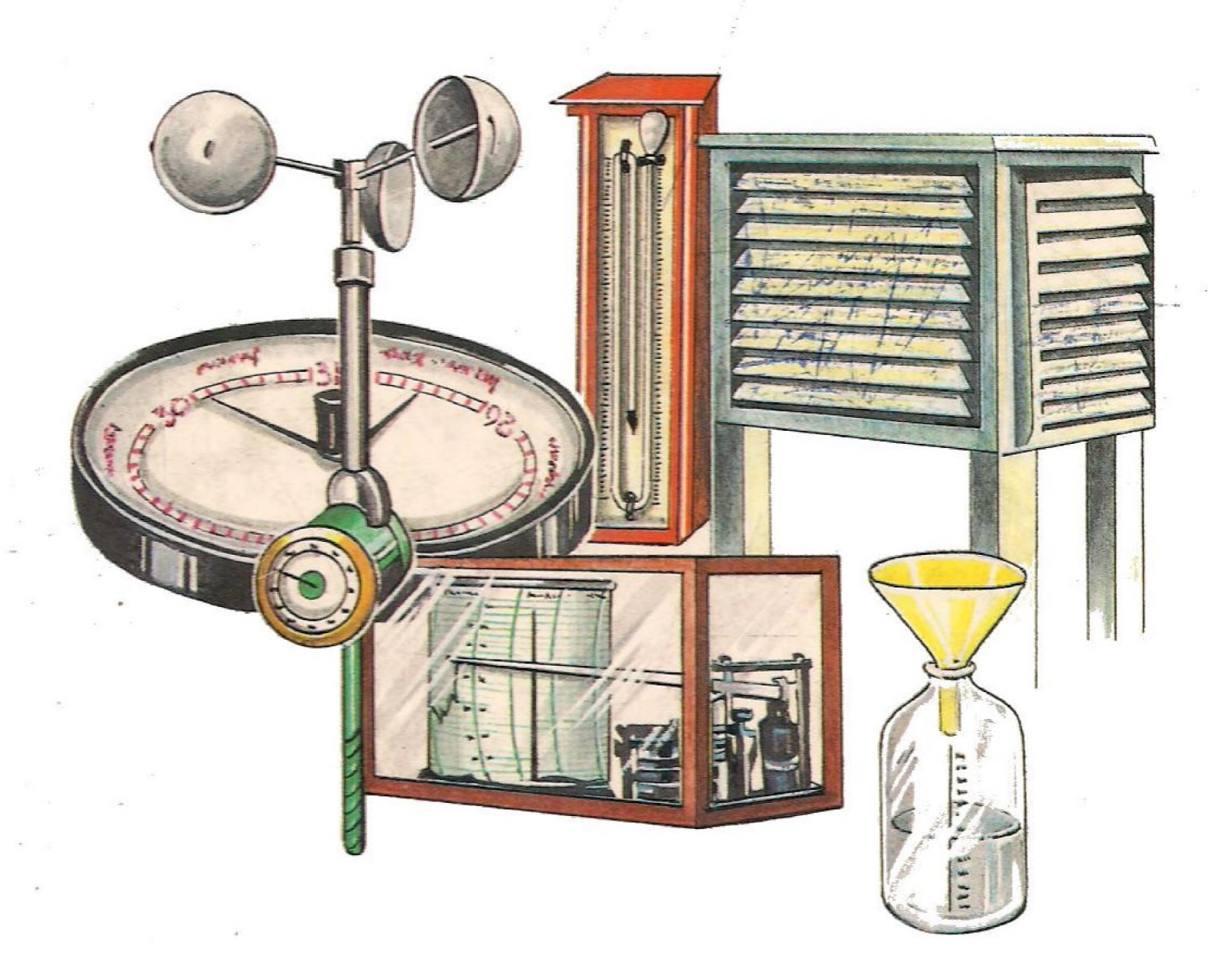
كتب الفراشة

١٠. الطقس والمنكاخ

كتب الفراشة سلاسلُ مَرْحَلِيَّةٌ مِنْ كُتُبِ المَعْرِفَةِ المُصورَةِ غَنِيَّةٌ بِالمَعْلوماتِ المُفيدةِ والقِصصِ المُخْتارَةِ فِي شَتَى المَجالاتِ. هذه السَّلاسِلُ، بِمَوْضُوعاتِها الفَريدةِ وتَراكيبِها السَّلاسِلُ، بِمَوْضُوعاتِها الفَريدةِ وتَراكيبِها السَّلسةِ المُتَدَرِّجةِ ورسُومِها الرَّائِعةِ، مَكْتَبةٌ السَّلسةِ المُتَدَرِّجةِ ورسُومِها الرَّائِعةِ، مَكْتَبةٌ

مُتَكَامِلَةٌ تَجْمَعُ إلى ثَرْوَةِ المَعْلُوماتِ ومَناهِل

الثَّقَافَةِ مُتْعَةَ القِراءَةِ وتَشَوَّقَ الاسْتِطْلاعِ.
المَرْحَلَةُ الثَّانِيَةُ مِنْ كُتُبِ الفَراشَةِ تُقَدِّمُ إلى القارئُ في هٰذا المُسْتَوى مَدْخَلا شامِلا إلى مُخْتَلِفِ مَواضيعِ الحَياةِ اليَوْمِيَةِ لِتَظَلَّ كُتُبُ الفَراشَةِ في مَراحِلِها الحَياةِ اليَوْمِيَةِ لِتَظَلَّ كُتُبُ الفَراشَةِ في مَراحِلِها المُتَدَرِّجَةِ المَرْجِعِ الأَمْثَلُ لِنَشاطاتِ الطَّلَابِ العِلْمِيَةِ والثَّقافِيَةِ _ في المَدْرَسَةِ كما في البَيْتِ.



مكتبةلبئنات